

HENi

DER KARO LACK ALLROUNDER

**PROFESSIONELLE AUSSTATTUNG
FÜR KAROSSERIE- UND LACKIERBETRIEBE**

2024

WE THINK AUTOMOTIVE.

DER KARO LACK ALLROUNDER

PROFESSIONELLE AUSSTATTUNG FÜR KAROSSERIE- UND LACKIERBETRIEBE

Als zuverlässiger Partner der Karosserie- und Lackierwerkstätten bieten wir alles, was Sie für höchste Ansprüche benötigen: innovative, spezialisierte und hochwertige Qualitätsprodukte für zahlreiche Anwendungsbereiche. Unsere Produkte erfüllen nicht nur die strengen OEM- und ISO-Vorgaben vieler Fahrzeughersteller, sondern überzeugen auch durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.

Nicht nur Qualität, sondern auch Service wird bei HENI groß geschrieben. Unser engagiertes Vertriebsteam steht Ihnen mit kompetenter Beratung, Vorführungen und Testbestellungen zur Seite - das gehört zu unserer DNA.

Wir freuen uns, wenn auch Sie den Weg einer partnerschaftlichen und fairen Zusammenarbeit mit HENI gehen möchten. Zögern Sie nicht, uns jederzeit per E-Mail oder Telefon zu kontaktieren.

HENI ist Mitglied im



BVLKS e.V.

Bundesverband für Lack- & Karosserieinstand-
setzung, sowie S.m.a.r.t.-Repair Technologien

1	RECHTLICHE HINWEISE.....	4
2	AUFBEWAHRUNG UND ABLAGE	5
3	KAROSSERIEWERKZEUGE	17
4	KAROSSERIE ZUGWERKZEUGE	47
5	ARBEITSSCHUTZ.....	53
6	KUNDEN FAHRZEUGSCHUTZ.....	63
7	SCHEIBEN- UND GLASREPARATURAUSSTATTUNG	69
8	LACKIERBECHERSYSTEME UND LACKIERZUBEHÖR	79
9	VERBRAUCHSMATERIAL FÜR LACKIER- UND KAROSSERIEBEDARF	91
10	SPACHTEL, SCHABER UND MESSER	123
11	AKKU-, ELEKTRO- UND DRUCKLUFTWERKZEUGE.....	129
12	SCHWEISS- UND AUSBEULTECHNIK.....	151
13	BETRIEBSAUSSTATTUNG	157
14	BÜHNEN- UND HEBETECHNIK.....	169
15	INHALTSVERZEICHNIS	174



HENI & ADVO maximieren Ihren Ertrag

In diesem Katalog finden Sie viele Werkzeuge, die mit einem Sternchen gekennzeichnet sind. Mit diesen Werkzeugen können Arbeiten durchgeführt werden, die als zusätzliche Arbeitspositionen gegenüber den Versicherern abgerechnet werden können. In einigen Fällen kann der Einsatz der Werkzeuge auch direkt abgerechnet werden. Als Beispiel sei der Einsatz eines Punktbohrers genannt. Dieser kann als Werkzeug direkt abgerechnet werden, wenn er bei der Instandsetzung des Fahrzeugs zum Einsatz kommt. Gleiches gilt für den Einsatz von Verbrauchsmaterialien, die je nach Verbrauch anteilig oder vollständig abgerechnet werden können, sofern die Kosten über der Kleinteilpauschale liegen.

Zum Thema „Durchsetzbarkeit der Arbeitspositionen“ haben wir die auf Verkehrsrecht spezialisierte Anwaltskanzlei AdvoAutomobil Lichters Rechtsanwälte befragt: Sind die zusätzlichen Arbeitspositionen bzw. Werkzeuge in jedem Fall durchsetzbar? AdvoAutomobil beantwortet die Frage mit einem klaren „Ja“. Es müssen lediglich folgende Grundvoraussetzungen erfüllt sein:

1. Nach einem unverschuldeten Unfall muss der Geschädigte einen Sachverständigen mit der Schadensberechnung beauftragen, der ein neutrales Gutachten erstellt. In das Gutachten sind die zusätzlichen Arbeitspositionen aufzunehmen. Ein Kostenvoranschlag ist nicht ausreichend, da der Geschädigte nach der aktuellen Rechtsprechung bei der Erstellung eines werkstatteigenen Kostenvoranschlags nicht schutzwürdig ist.
2. Die im Kostenvoranschlag aufgeführten Positionen müssen von der Werkstatt ausgeführt und in die Reparurrechnung übernommen werden.
3. Der Geschädigte muss einen im Verkehrsrecht erfahrenen Rechtsanwalt beauftragen, der gegebenenfalls die Kürzungen der Arbeitspositionen im Namen des Auftraggebers gerichtlich durchsetzt. Wer diese Voraussetzungen erfüllt, ist rechtlich auf der sicheren Seite. Denn der Bundesgerichtshof (BGH) stellt klar: Stimmt die Rechnung im Wesentlichen mit dem Gutachten überein, muss der Versicherer zahlen. Außerdem stellt der BGH fest, dass der Kaskofall dem Haftpflichtfall gleichgestellt ist. Hier bedarf es jedoch einer weiteren Prüfung durch den erfahrenen Anwalt, da die Versicherungsbedingungen die Übernahme bestimmter Arbeiten ausschließen.

Zudem stellt der BGH fest, dass der Kaskofall dem Haftpflichtfall gleichzusetzen ist. Hier bedarf es jedoch einer weiteren Prüfung durch den erfahrenen Rechtsanwalt, da die Versicherungsbedingungen die Übernahme gewisser Arbeiten ausschließen.

Bei Fragen rund um die Themen zusätzlich abrechenbare Arbeitspositionen, Werkzeuge und Verbrauchsmaterialien stehen Ihnen AdvoAutomobil Lichters Rechtsanwälte gerne jederzeit beratend zur Seite.

Sie erreichen uns telefonisch unter **02161/99067-0** oder im Internet unter **www.advoauto.de**.

Legende zu abrechenbaren Positionen:

 = Abzurechnendes Verbrauchsmaterial

Zu finden auf folgenden Seiten: 70 | 96 | 98 | 99 | 100 | 101 | 102 | 103 | 105 | 106 | 107 | 113 | 114 | 117 | 118 | 119 | 120 | 141

 = Abzurechnende Arbeitspositionen

Zu finden auf folgenden Seiten: 87 | 87 | 88 | 89 | 151 | 152 | 159 | 160 | 162 | 164 | 169 | 170 | 171 | 172 | 173



AUFBEWAHRUNG UND ABLAGE

PROFI LACKIERSTÄNDER

FÜR FAHRZEUGTÜREN UND -HAUBEN

Der PROFI Lackierständer für Fahrzeugtüren und -hauben ist das ideale Werkzeug für professionelle Lackierarbeiten. Die speziell entwickelten Halterungen halten Türen und Hauben sicher und fest, während sie lackiert werden.

Besondere Eigenschaften

- Genaue Fixierung der Werkstücke schafft bessere Lackiererergebnisse
- Die richtige Arbeitsposition sorgt für ermüdungsfreies Arbeiten und schont Mitarbeiter
- Hohe Arbeitsqualität erspart zusätzliche Kosten
- Extrem Robust mit fünf Jahren Garantie

Technische Daten

Maße L x H: 1.650 x 920 mm | Gewicht: 24 kg

HENI 42 120 Z 410135 125



LACKIERSTÄNDER MOBIL

FÜR SEITENTÜREN, SCHIEBETÜREN UND KOTFLÜGEL

Der mobile Lackierständer für Seitentüren, Schiebetüren und Kotflügel ist die ideale Lösung für effizientes Lackieren und Trocknen von Fahrzeugteilen.

Besondere Eigenschaften

- Einfaches Einstellen der perfekten Arbeitshöhe
- Breiter Standfuß für hohe Stabilität
- Gummimanschetten schützen die Tragarme vor Overspray
- Total-Lock-Lenkrollen in Industriequalität für stabile Mobilität
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 810 x 560 x 1.010 mm | Gewicht: 17 kg, 19 kg mit Adapter



HENI 42 125 Z 410135 125 1 Lackierständer

HENI 42 126 Z 410136 126 2 Schiebetüraufnahme

PROFI LACKIERSTÄNDER MOBIL

FÜR HECKSCHÜRZEN, STOSSSTANGEN UND KOTFLÜGEL

Der mobile Profi Lackierständer ist die ideale Lösung für die Lackierung von Heckschürzen, Stoßstangen und Kotflügeln. Mit seiner stabilen Konstruktion bietet er eine sichere und bequeme Arbeitsfläche für Lackierarbeiten.

Besondere Eigenschaften

- Eine perfekte Arbeitspositionierung schafft eine höhere Qualität der Lackierung
- Universell in Breite und Höhe fixierbar
- Zusammenschiebbar bei beengten Platzverhältnissen
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße T x H: 600 x 1.660 mm | Breite min.-max.: 240-1.150 mm | Gewicht: 18 kg

HENI 42 130 Z 410137 130



PROFI FELGEN-LACKIERSTÄNDER

MIT VIER BEWEGLICHEN HALTERUNGEN

Der PROFI Felgen-Lackierständer mit vier beweglichen Halterungen ist die ideale Lösung für die Lackierung von Felgen. Dank seines stabilen Designs und der einfachen Handhabung ermöglicht er präzises Arbeiten und sorgt für ein professionelles Ergebnis.

Besondere Eigenschaften

- Flexible Positionierung aller vier Felgenhalter
- Senkrecht und waagrecht die perfekte Lackierposition
- Große Laufrollen für einfaches Rangieren auf dem Gitterrost sowie bei dem Transport durch die Werkstatt
- Top Ergonomie für ihre Mitarbeiter
- Beschädigungsfreie Aufnahme durch Gummischutz

Technische Daten

Maße L x T x H: 1.690 x 1.160 x 865 mm | Gewicht: 44 kg

HENI 42 140 Z 410138 140



STOSSSTANGENSTÄNDER

1100 X 550 X 1050 MM, 225 KG, MIT STOSSSTANGENSTÜTZ

Pulverbeschichteter Arbeits-, Ablage-, Schleif- und Lackierbock, verstellbare Tragarme zum Einspannen oder Fixieren von Karosserieteilen, einfach und stufenlos höhenverstellbar mittels Sicherheitskette.

Technische Daten

Maße B x H x T: 110 x 55 x 105 mm | Höhenverstellbar: von 65 bis 110 cm | Tragkraft: 225 kg

HENI 69 350 Z 465970



STOSSSTANGENSTÄNDER

MULTIFLEX FÜR STOSSSTANGEN

Ständer zum Halten von Stoßstangen für Plastikreparaturen, spachteln, schleifen, grundieren und lackieren. Die Stoßstange ist festgeklemmt und lässt sich stufenlos drehen und kippen.

Besondere Eigenschaften

- An 8 Punkten verstellbar
- 340° drehbar
- Passt sich Form der Stoßstange automatisch an
- 3 Befestigungsmöglichkeiten (Zange, Draht, Bolzen)
- Wagen lässt sich reduzieren
- 3 verschiedene Fahrmöglichkeiten



HENI 41 026 Z 461077

MULTIFUNKTIONSSTÄNDER

MIT ABLAGEBODEN UND SPEZIAL-SCHAUMSTOFFSCHUTZ

Der Multifunktionsständer mit Schaumstoffschutz und zu-sätzlichem Ablageboden ist die perfekte Unterstützung für die Karosserie- und Lack-Abteilung in der Kfz-Werkstatt, um die entsprechenden Karosserie-Teile effektiv und sicher aufbewahren zu können. Dabei bietet der Ständer eine robuste Konstruktion und eine flexible Anwendung für eine Vielzahl von Karosserie-Teilen.

Besondere Eigenschaften

- Unterstützung bei der Ablage von Autotüren, Motorhauben oder Kotflügel
- Zusätzliches Ablagefach für Werkzeug und Geräte
- Bequeme und ergonomische Arbeitsposition wird gewährleistet
- Robuste Schaumstoffablagen zum Schutz des Kundeneigentums
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße L x T x H: 740 x 1.020 x 890 mm | Gewicht: 11 kg | Traglast: 100 kg

ERSATZARTIKEL

Schaumstoffschutz
2 x 1,0 m, für Multifunktionsständer
Auch universell für vorhandene Ständer nutzbar



Höhenverstellbar
Extra robuster, flexibler Spezial-Schaumstoff
Besonders Platzsparend



HENI 42 170 Z 420570 170 **1** Multifunktionsständer

HENI 42 171 **2** Ersatz-Schaumstoffschutz

PREMIUM TELESKOPWAGEN

MIT SCHAUMSTOFFSCHUTZ, HÖHEN- UND LÄNGENVERSTELLBAR

Der Wagen eignet sich perfekt für alle Arbeiten in der Karo-/ Lack-Abteilung, sowie für Instandsetzungsarbeiten. Windschutzscheiben, Stoßstangen, Sitze oder Rückbänke – nahezu alles kann aufgenommen werden. Mit einer Spannweite von 1.520 Millimeter lassen sich selbst große Bauteile, von SUV's problemlos aufnehmen.

Besondere Eigenschaften

- Vier-Rad-Fahrwerk für flexiblen Einsatz
- Vier Feststellbremsen für stabilen Stand
- Multifunktionalität: Verstellbar in Höhe und Länge
- Platzsparende Aufbewahrung
- Made in Europe

Technische Daten

Länge: 270-1.520 mm | Tiefe: 750 mm | Höhe: 815-1.210 mm | Gewicht: 29 kg | Traglast: 150 kg

ERSATZARTIKEL

Schaumstoffschutz

2 x 0,80 m, für Teleskopwagen

Auch für andere Teleskopwagen nutzbar



Asia-Produkt ca. 3 mm

HENI-Produkt ca. 10 mm

HENI 42 150 Z 410140 150 1 Teleskopwagen

HENI 42 151 2 Ersatz-Schaumstoffschutz

TÜRMONTAGEHILFE

ZUR DE- UND MONTAGE VON AUTOTÜREN

Mit der speziell entwickelten Türmontagehilfe können Sie schnell und effizient die De- und Montage von Autotüren und LLKW-Schiebetüren erledigen, ohne dabei das Kundeneigentum zu beschädigen. Dabei trägt die Türmontagehilfe bis zu 60 Kilogramm Gewicht.

Besondere Eigenschaften

- Effektive Mitarbeiterschonung
- Von nur einem Monteur problemlos zu de- und montieren
- Kosten- und Zeitersparnis

Technische Daten

Maße L x T: 580 x 540 mm | Verankerungshöhe: 1.000-1.650 mm | Schraubenhub: 200-600 mm | Gewicht: 23 kg | Traglast: 60 kg



HENI 42 160 Z 410141 160

STOSSSTANGENHALTER

MIT FIXIERARMEN, MOBIL

Insbesondere große Stoßstangen sind labil und brechen leicht bei Verwindung. Dieses gilt zu vermeiden. Mit diesem Stoßstangenhalter haben Sie die Möglichkeit Stoßstangen zu fixieren und bei Montagearbeiten vor Beschädigungen zu schützen.

Besondere Eigenschaften

- Der einzige Stoßstangenhalter der Branche mit vertikaler und horizontaler Verstellbarkeit
- Bequeme Arbeitshöhe für Ihre Monteure
- Geeignet für Karosserieteile verschiedener Breiten und Größen, perfekt für den Austausch der Türverkleidung
- Industrietaugliche, feststellbare Lenkrollen 100 mm
- Fünf Jahre Garantie



Besondere Eigenschaften der Tragarme

- Hält die Stoßstange oder Tür sicher beim Austausch und bei Reparatur/Montagearbeiten
- Perfekter Arbeitsprozess zum Schutz des Kundeneigentums
- Klappbar für beengte Platzverhältnisse

Technische Daten

Maße B x T x H: 760 x 710 x 940 mm | Gewicht Halter: 18 kg | Verstellbare Tragarme
Breite min.-max.: 355-760 mm | Höhe min.-max.: 940-1.110 mm | Gewicht Arme: 7,5 kg |
Gewicht gesamt: 25,5 kg

HENI 42 180 Z 420571 180



ETAGENWAGEN

EXTRA SCHMALES ORDNUNGS- UND STAURAUWUNDER FÜR DIE WERKSTATT

Alle Böden mit öl- und chemikalienbeständigen Matten, für schnelle und einfache Reinigung. Dank der schmalen Ausführung von nur 45,5 Zentimetern, passt der Servicewagen auch zwischen den Bühnen hindurch.

Besondere Eigenschaften

- 50 kg Traglast pro Fach, Mittlerer Boden verstellbar
- Robustes Fahrwerk mit kugelgelagerten Schwenkrollen (Ø 100 mm)
- Feststellbremse
- Stabile Stahlblechkonstruktion, pulverbeschichtet (RAL 7021)

Technische Daten

Maße ohne Henkel B x H x T: 770 x 845 x 450 mm | Maße mit Henkel B x H x T: 810 x 845 x 455 mm | Ablageflächen B x T: 780 x 450 mm | Rollen: Ø 100 mm | Farbe: RAL 7021 |
Gewicht: 21 kg | Tragkraft: 150 kg



Für enge Zwischenräume extra schmal, 450 mm

Mittlerer Boden verstellbar, 95 mm



HENI 87 060 Z 418403 009

ETAGENWAGEN

ORDNUNGS-HELDEN

Schaffen Sie Ordnung und Sauberkeit in Ihrer Werkstatt mit unserem Ordnungs-Held. Insbesondere der Schutz des Kundeneigentums hat höchste Priorität. Mit unserem Ablagewagen muss somit nichts mehr auf dem Werkstattboden oder im Fahrzeug liegen. Der Wagenerfüllt außerdem die ISO-Vorgaben.

Besondere Eigenschaften

- Alle drei Helden sind mit 250 kg Traglast extrem robust
- 5 Jahre Garantie
- Das Material besteht aus recyceltem PET
- Damit tragen die Werkstattwagen auch zur Nachhaltigkeit bei
- Abgerundete Struktur sowie PET Material verhindern Beschädigungen beim Kontakt mit anderen Produkten

Technische Daten

Maße L x B x H:

1	Aussen: 880 x 440 x 850 mm	Innen: 770 x 410 x 70 mm	Ablagefächer: 3
2	Aussen: 1.010 x 620 x 830 mm	Innen: 910 x 610 x 60 mm	Ablagefächer: 2
3	Aussen: 1.010 x 620 x 830 mm	Innen: 910 x 610 x 60 mm	Ablagefächer: 3

Traglast gesamt: 250 kg | Rollen: 2 Lenkrollen mit Bremse, 2 Bockrollen

Lieferumfang

Die Wagen werden zerlegt angeliefert. Aufbau erfolgt durch Schraub- und Stecksystem.

1 Helden 1, Helden 2, Helden 3 und Powerbank* mit 20.000 mAh

HENI 87 065	1	880 x 440 x 850 mm, 3 Etagen
HENI 87 066	2	1010 x 620 x 830 mm, 2 Etagen
HENI 87 067	3	1010 x 620 x 830 mm, 3 Etagen
HENI 87 068	4	Held 1, Held 2, Held 3 und Powerbank* mit 20.000 mAh



*Außerordentliche Ladung - schnell und überall.

Mit 20.000 mAh Akkukapazität versorgt die Power-Bank in Situationen ohne Strom Ihre Geräte zuverlässig. Dual-Type-Eingangsanschlüsse erlauben das gleichzeitige Laden von zwei Geräten. Mit einem Micro-USB und einem USB-Typ-C Ladeanschluss.



AUFBEWAHRUNGSWAGEN

FÜR KAROSSERIE UND WERKSTATT

Praktischer Gitterwagen für den Transport und die Ablage von Karosserieteilen, Verkleidungen, Unterbodenschutz, Auspuff oder sonstigen Gegenständen. Ideal für den Karosserie- oder Lackbetrieb bzw. die Kfz-Werkstatt. Der Wagen verfügt über vier Spanngurte für eine seitliche Anbringungsmöglichkeit, eine Befestigungsmöglichkeit für Unterlagen mit einer Klammer sowie ein zusätzlich, seitliches Ablagefach.

Technische Daten

Maße L x B x H: 90 x 60 x 202 cm | Farbe: Dunkelgrau | Material: Stahl pulverbeschichtet

Lieferumfang

Schwenkräder 4x | Ablageböden 2x | Aufbewahrungskorb 1x | Fach für Auftragsmappen 1x | Ausziehbare Ablageschienen | Spanngurte 4x



HENI 62 250 Z 416414TE

AUFBEWAHRUNGSWAGEN GUARDIAN

FÜR TEILE 1870 X 1010 X 800 MM

Robuster Transport- und Ablagewagen, mit zweifach-Gitter und zahlreichen Ablagen für Karosserieteile, Verkleidungen, Auspuff oder Kleinteile. Alle Komponenten sind variabel und bedarfsgerecht anzubringen. Mit vier großen Lenkrollen, nach Industriestandard und zweifacher Feststellbremse. Ablageböden mit Aufkantung, als sicherer Schutz gegen Herausfallen, inklusive Schutzmatten.

Technische Daten

Maße B x T x H: 1.020 x 800 x 1.870 mm | Gewicht: 35 kg

Lieferumfang

Rollwagen mit Gitterwand 2x | Ablageboden 3x | Antirutsch-Schutzmatte 3x | Halterohr mit Kunststoffschutz 2x | Kleinteilefach groß 1x | Zusatzhaken 2-fach gebogen 4x



BODENAUFBLAGE GUARDIAN

KAROSSERIE FÜR GUARDIAN

Mit zwei großen Lenkrollen.

Technische Daten

Maße B x T: 800 x 600 mm | Rungen: 350 mm, 6x | Gewicht: 12 kg

HENI 62 260 Z 467902 1 Aufbewahrungswagen

HENI 62 261 Z 467902 ERW 2 Bodenauflage

AUFBEWAHRUNGSWAGEN GUARDIAN II

TRANSPORT- UND KOMMISSIONIERWAGEN

Der GUARDIAN II ist ein mobiler, robuster Transport- und Ablagewagen für Fahrzeugteile, schützt Kundeneigentum vor Schäden, Verlust und Verschmutzung. Mit zahlreichen Ablagen, leicht beweglich und kompakt passt er durch jede Werkstatttür. Ideal für Kfz-Werkstätten, ist er platzsparend stapelbar und gewährleistet Ordnung und Sauberkeit.

Ausstattung

Korpus komplett aus 2 mm Aluminium, pulverbeschichtet. Maße (B x T x H): 120 x 80 x 196,5 cm, 4 Lenkrollen und Feststellbremse.

Hinten

1 Fachboden 48 x 100 cm aus 15 mm Multiplex klappbar, 2 Fachböden 45 x 80 cm aus 15 mm Multiplex klappbar, 4 schutzisolierte, ummantelte Haltestangen - 4-fach verstellbar, Auflage für Stoßfänger oben, Gummischutzkanten, Rollo (10 kg Zugkraft, LKW-Plane 600 g/m²).

Vorne

4 Fachböden 28 x 75 cm (gummiert), Muldenblech mit 5 Sichtlagerkästen, Rollo 2-stufig verstell- und einhängbar, (6 kg Zugkraft, LKW-Plane 600 g/m²).

Seitlich

Halter für Dokumente DIN A4 aus Acrylglas, Halter für Zierleisten aus Acrylglas, stabile Haltegriffe rechts und links, 2 Stapelschutzleisten innen und außen.



HENI 62 275

ROLLWAGEN

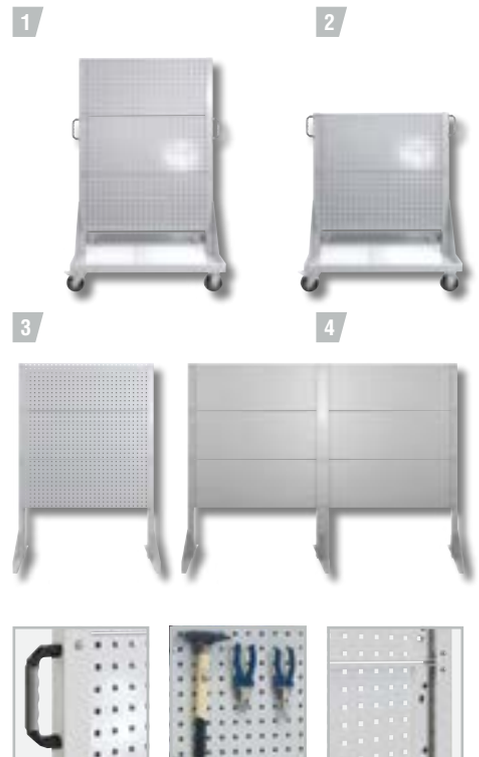
MIT LOCHPLATTEN, LICHTGRAU (RAL7035)

Der ADB Rollwagen mit 4 Lochplatten bringt Ordnung und Übersicht an Ihren Arbeitsplatz. Mit den Lochplatten ist der ADB Rollwagen beidseitig nutzbar, dadurch können die Werkzeughalter je nach Wunsch und Bedarf individuell angeordnet werden.

Besondere Eigenschaften

- Pulverbeschichtete Metallausführung
- Modularer Aufbau - in der Höhe veränderlich
- Leichtgängig durch große Lenkrollen 2x Lenk- und 2 Bockrollen Ø 125 mm
- Lenkrollen gebremst
- Praktisch durch beidseitig ergonomische Haltegriffe
- Beidseitig nutzbar
- Zusätzliche Ablagefläche unten
- Tafelgröße der Lochwand: B 987 x H 912 mm
- Lochgröße: 10 x 10 mm
- Lochabstand: 38 mm
- Hochwertige Kunststoffbeschichtung in Lichtgrau (RAL 7035)

HENI 72 064	1	Rollwagen mit 6 Lochplatten
HENI 72 082	2	Rollwagen mit 4 Lochplatten
HENI 72 059	3	Lochwand, freistehend mit 3 Lochplatten
HENI 72 060	4	Lochwand, freistehend + Erweiterungsmodul mit 6 Lochplatten



AUFBEWAHRUNGSWAGEN MOBIL

FÜR BIS ZU SECHS TÜREN UND MOTORHAUBEN

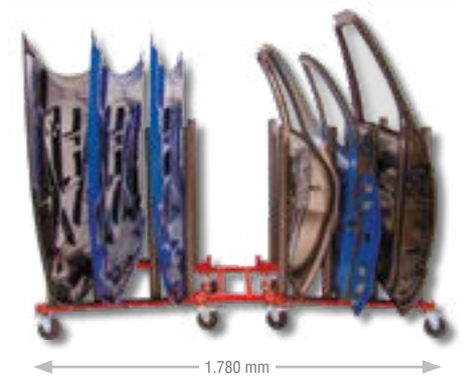
Entdecken Sie den praktischen mobilen Aufbewahrungswagen für bis zu sechs Türen und Motorhauben! Dieser vielseitige Wagen bietet Ihnen eine platzsparende und effiziente Lösung zur sicheren Aufbewahrung Ihrer Autoteile.

Besondere Eigenschaften

- Umfangreiche Gummi- und Schaumstoffpolsterung - kein Metall-auf-Metall-Kontakt somit keine Beschädigung
- Kann als ganze oder halbe Einheit verwendet werden
- Sechzehn Pfosten und sechsundzwanzig Pfosteneinstellungen für individuelle Anpassung
- Zusammengeklappt benötigt der Wagen nur 0,5 Quadratmeter Stellfläche
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße T x H: 510 x 940 mm | Gewicht: 36 kg



Voller Einsatz-Modus



Zusammengeklappt



Zusammengeklappt für Halbnutzungsbetrieb

HENI 42 145 Z 410139 145

SCHEIBENREGAL MOBIL

FÜR ZEHN WINDSCHUTZSCHEIBEN UND KOFFERRAUMABDECKUNGEN

Das mobile Scheibenregal ist die perfekte Lösung zur Aufbewahrung von bis zu zehn Windschutzscheiben und Kofferraumabdeckungen. Mit seinem cleveren und platzsparenden Design ermöglicht es eine sichere und organisierte Lagerung.

Besondere Eigenschaften

- Umfangreiche Gummi- und Schaumstoffpolsterung - kein Kontakt zwischen Metall und Glas
- Neigung von 14 Grad für einfaches Be- und Entladen
- Schutz des Kundeneigentums
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 1.270 x 1.140 x 1.270 mm | Gewicht: 40 kg



HENI 42 165 Z 420569 165

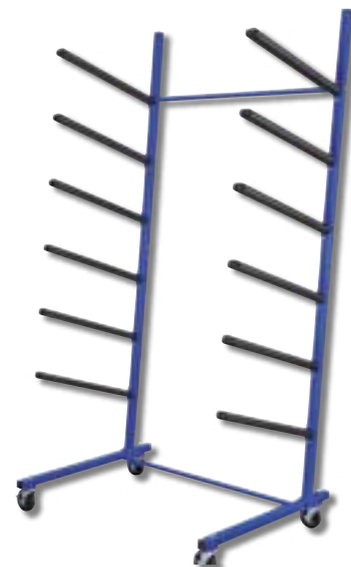
STOSSSTANGEN-REGAL

FÜR STOSSSTANGEN MIT 6 EBENEN

Aufbewahrungsregal für Stoßstangen oder Karosserieteile. Bewahren Sie demontierte bzw. frisch lackierte Karosserieteile beschädigungsfrei und platzsparend auf. Robuste Stahlrohrkonstruktion, Rungen der einzelnen Regalebenen mit Schaumstoff-Schutz.

Technische Daten

Ebenen: 6 Stück - nicht vormontiert | Rollen Ø: 100 mm, Gummi | Maße B x T x H: 1.100 x 800 x 2.400 mm | Tragkraft: 30 kg pro Ebene | Gewicht: 31 kg



ACHTUNG BEI LAGERUNG VON STOSSFÄNGERN

Diese dürfen nicht verdreht, geknickt, gestaucht oder sonst in irgendeiner Weise gelagert werden, die geeignet ist, die exakte Passform der Stoßstange negativ zu beeinflussen. Die Hersteller akzeptieren keinerlei Reklamationen, die auf falsche Lagerung (z.B. bei Verzug der Stoßstange) zurückzuführen sind. Dies gilt sowohl für unlackierte, als auch lackierte Stoßstangen. HENI-Stoßstangenregal für die hängende, absolut spannungs- und beschädigungsfreie Lagerung.

HENI 41 060 Z 420566

STOSSSTANGEN-REGAL

FÜR STOSSSTANGEN MIT 8 AUFNAHMEN

Stabile Stahlkonstruktion, feuerverzinkt, fahrbar mit stabilen großen Rädern. Regalarms frei höhenverstellbar und arretierbar. Höhe 2,20 m, geeignet für maximal 12 Stoßstangen.



HENI 41 054 Z 461079

STOSSSTANGEN-WANDHALTERUNG 2-TEILIG

ORDNUNG UND SCHUTZ DES KUNDENEIGENTUMS

Halten Sie Ihre Stoßstangen ordentlich und geschützt mit unserer 2-teiligen Stoßstangen-Wandhalterung. Diese praktische Lösung ermöglicht es Ihnen, Ihre Stoßstangen sicher an der Wand zu befestigen und schützt sie vor Kratzern, Stößen und anderen Beschädigungen.

Besondere Eigenschaften

- Halterung für bis zu sechs Stoßstangen
- Tragarme lassen sich in drei Stufen verstellen, um große und kleine Stoßstangen aufzunehmen
- Tragarme lassen sich bei Nichtgebrauch einklappen
- Montage nach ihren Platzverhältnissen
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 990 x 580 x 1.040-2.080 mm | Gewicht: 18,5 kg



HENI 42 135 Z 420568 135

SCHEIBEN-WANDHALTERUNG

FÜR SECHS SCHEIBEN UND KOFFERRAUMABDECKUNGEN

Mit diesem platzsparenden und stabilen Halter können Sie Ihre Autoscheiben und Kofferraumabdeckungen sicher aufbewahren. Die intelligente Konstruktion ermöglicht eine einfache Montage an Ihrer Wand, während die robusten Halteklammern eine sichere und ordentliche Aufbewahrung gewährleisten.

Besondere Eigenschaften

- Umfangreiche Gummi- und Schaumstoffpolsterung - kein Kontakt zwischen Metall und Glas
- Breiter Flachstahlsockel von 50 Millimetern, für eine sehr sichere Wandmontage
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 990 x 660 x 660 mm Größe: 12 kg



Anstoßschutz
pro Einheit



HENI 42 185 Z 420572 185

WINDSCHUTZSCHEIBEN-REGAL

2200 X 1000 X 1200 MM (HXBXT)

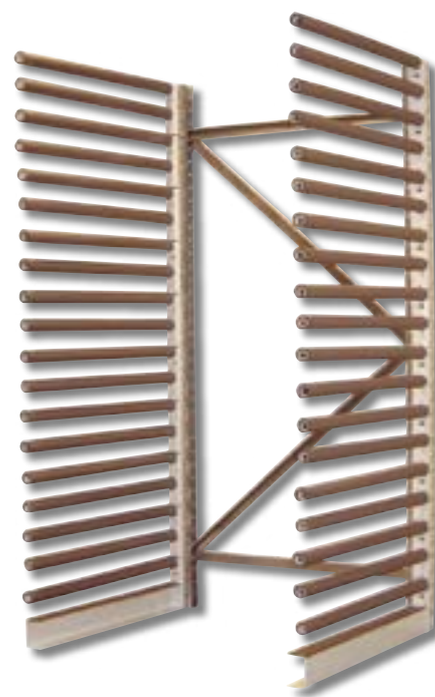
Zur sicheren, platzsparenden und übersichtlichen Lagerung von bis zu 20 Windschutzscheiben. Mit 120 cm Tiefe auch für große Windschutzscheiben von SUV und LLKW geeignet, wie beispielsweise VW Touareg, T 5/ T 6, Crafter, Audi Q 7 oder Porsche Cayenne.

Besondere Eigenschaften

- Robuste Stahlkonstruktion
- Verzinkte Verstrebungen
- Garantiert kippsicher - auch voll beladen
- Kragarme mit Schaumstoffüberzug - Keine Beschädigung der Scheiben
- Montagematerial inklusive

Technische Daten

Maße B x T x H: 1.000 x 1.200 x 2.200 mm | Farbe: Lichtgrau RAL 7035



HENI 72 022 Z 467916

SCHEIBENSTÄNDER

700 MM BREIT, OHNE ZWISCHENABLAGE

Zum sicheren Ablegen von ausgebauten Autoscheiben und Karosserieteilen, mit Moosgummischutz. Stabile Konstruktion, klapp- und höhenverstellbar. Ohne Zwischenablage.

Technische Daten

Maße B 700 mm



HENI 30 533 Z 461562TE



KAROSSERIE- WERKZEUGE

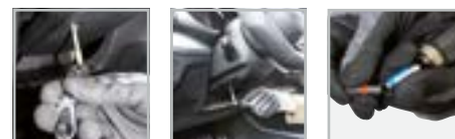
BIT-SATZ

1/4", 71-TEILIG, FARBCODIERT IN KUNSTSTOFFBOX

COLOR Bit-Sortiment, 1/4 6-kant Antrieb 71-teiliges Sortiment mit intelligentem Farbleitsystem (jedem Profil ist eine Farbe zugeordnet), für schnellere, effizienter Auswahl des benötigten Abtriebs.

Lieferumfang

60 Bits, Länge 25 mm, je 3 Bits (* je 6 Bits): Innensechkant: 4/5/6 mm | Schlitz: 4/6 mm | Kreuzschlitz: PH 1/2*/3 | PZ 1/2*/3 | TORX: T 10/15/20/25/27/30/40 | 9 Bits, Länge 75 mm, je 1 Bit: Schlitz: 4/6 mm | Kreuzschlitz: PH 1/2/3, PZ 1/2 | TORX: T 20/25 | je 1 Bit-Halter Schnellauswurf/Magnet



HENI 17 350

BIT SORTIMENT

TOOL-CHECK AUTOMOTIVE 1, 38-TEILIG

Ratsche, Bits und Nüsse auf engstem Raum - kompakter geht's kaum. Inklusive Bit-Ratsche: Einfachste Bedienung auch mit nur einer Hand in beengten Schraubanwendungen. Gesenkgeschmiedete Vollstahlausführung. Feinzahnmechanik mit 60 Zähnen ermöglicht einen kleinen Rückholwinkel von 6° für präzises Arbeiten.

Lieferumfang

Bit-Ratsche 1/4", 87.0 mm | Werkzeugschaft (Verbindungsteil) 1/4" | Universalhalter 1/4" | Steckschlüsseinsatz 1/4": 5.5 / 6.0 / 7.0 / 8.0 / 10.0 / 12.0 / 13.0 | Bits 1/4", 25 mm: PH 1 / 2 / 3 | TORX TX 10 / 15 / 20 / 25 / 30 / 40 | TORX mit Bohrung TX 10 / 15 / 20 / 25 / 30 | Schlitz 5,5 mm | XZN M 4 / 5 / 6 / 8 | Five Lobe mit Bohrung: 20 / 25 / 27 / 30 mm | Inbus 3 / 4 / 5 / 6 / 8 mm



HENI 11 025 Z 463051

STECKSCHLÜSSEL-BITSATZ

T15-T55 UND XZN M4, M10, EXTRA KURZ

Bit-Satz XS - ultra kurz und ultra stark. Spezial Bits mit einer Bauhöhe von nur 20 mm. Extrem robust und für alle Anwendungen an schwer zugänglichen Stellen geeignet. 24-teiliger Satz im Koffer mit 2 Knarren-Ringschlüsseln (horizontal/vertikal verstellbar) inklusive Stecknuss-Adapter 1/4" und 3/8".

Lieferumfang

TORX: T 15 / 20 / 25 / 27 / 30 / 40 / 45 / 50 / 55 | Innen-Sechskant: 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 10 mm
 | XZN: M 4 / 5 / 6 / 8 / 10 | je 1 Stecknuss-Adapter: 1/4" und 3/8" | 2 Knarren-Ringschlüssel, verstellbar: horizontal / vertikal



HENI 10 171 Z 467910

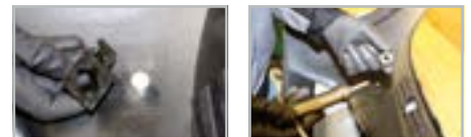
PARKSENSOREN-WERKZEUGSATZ

10-TEILIG, PRESS-IT BASIC SET, FÜR PARKSENSOREN

10-teiliger Werkzeugsatz im robusten Hartschalenkoffer. Für die schnelle und lackschadenfreie Fertigung von Parksensorenlöchern, zur professionellen Nachrüstung bzw. Instandsetzung nach einem Unfall.

Lieferumfang

Stanzwerkzeug mit Kugellager | T-Griff | Spindel Ø 10 mm | Bohrer Ø 10 mm | je 1x Stanze mit Gegenlager & Dorn Ø 18,2 / 24 / 26 / 32 mm



HENI 30 230

SPALTMASSEHRE

0,5-11,5 MM, 115 MM LANG

Sinnvolles Werkzeug um Spaltmaße an Karosseriebauteilen, Leuchten und Ausstattungselementen effektiv und korrekt einzustellen bzw. zu kontrollieren.

Technische Daten

Messbereich: 0,5 - 11,5 mm



HENI 31 091

KUNSTSTOFF-REPARATURSET

„HOT STAPLER“

Reparieren Sie alle Kunststoffstoßstangen mit Hilfe erhitzter Metallklammern. Eine schnelle Reparatur von Stoßstangen, Armaturen, Scheinwerfer, usw. wird möglich. Inkl. 100 Klammern.

Besondere Eigenschaften

- Schnelle und effektive Reparatur von Rissen in Kunststoffteilen
- Verschiedene Klammerformen und -größen für unterschiedliche Anwendungen
- Erlaubt die Verstärkung von Reparaturen durch speziell geformte Klammern

Lieferumfang

5 Sets von je 20 Klammern pro Typ

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 116

HENI 63 315



KUNSTSTOFF-REPARATURSET

KOMPLETTSET, WIEDERAUFLADBAR

Für die schnelle und effektive Reparatur von Kunststoffen im Kfz-Bereich.

Besondere Eigenschaften

- Alles für die Kfz-Kunststoffreparatur in einem Set
- Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku für kabelloses Arbeiten
- Schnelle Heizgeschwindigkeit – betriebsbereit in 10-15 Sekunden

Lieferumfang

Heißklammerspitze | Kunststoffschweißspitze (max. Temperatur 500°C) | Kunststoff-Schweißspitze mit Schweißdrahtführung | 12 Kunststoff-Schweißdrähte 150mm (ABS,PP,PE,PS) | Stahldrahtgeflecht 3x (50 x 100mm) | flache legierte Stahlklammern (je 50 Stk. 0,8 / 0,6 mm)

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 116

HENI 63 320



LOCHZANGE

6 MM, FÜR NUMMERNSCHILDER

Die Lochzange mit 6 mm Durchmesser eignet sich speziell für Auto-Nummernschilder und ermöglicht eine saubere, präzise Lochung. Kann mit Matrizen von 2-8 mm geliefert werden.

Technische Daten

Loch Ø: 6 mm | Blechstärke max.: 1,25 mm | Ausladung max.: 60 mm | Länge: 330 mm | Gewicht: 2 kg



HENI 30 345

ZIERLEISTENKEILESATZ

3-TEILIG, AUS POM

Neuartige Zierleistenkeile aus nahezu unverwüstlichem POM-Kunststoff. POM (Polyoxymethylen) Kunststoff zeichnet sich durch extreme Festigkeit, Härte und Steifigkeit über einen weiten Temperaturbereich (-40°C bis 130°C) aus.

HENI 30 157	Z 461963 SET	1	Zierleistenkeilesatz, 3-teilig
HENI 30 152	Z 461963 001	2	Basic, 200 x 27 x 23 mm
HENI 30 153	Z 461963 002	3	Smart, 170 x 18 x 10 mm
HENI 30 154	Z 461963 003	4	Slim, 300 x 20 x 10 mm



ZIERLEISTENKEIL

MINI

Kleiner, leichter Keil zum schnellen und beschädigungsfreien Ablösen von Zierleisten, Interieur-Teilen, Schaltern, Abdeckungen, etc. - auch ideal bei der Demontage von Rückspiegeln oder zum Ablösen von Klebegewichten von Alu-Felgen. Flexibel, nachschleifbar und schonend zu empfindlichen Oberflächen (Lack, verchromter Kunststoff, etc.). Länge: 120 mm

HENI 30 693 **Z 470319**



DEMONTAGEGABEL

5 X 165 MM, AUS METALL

Aus gehärtetem Qualitäts-Werkzeugstahl mit Gummierung zur Vermeidung von Lackschäden in extra schmaler Ausführung. Spezial-Demontagewerkzeug für Türclips. Ideal auch zur Demontage von Kunststoffverkleidungen, z.B. an Heckklappe oder Abschlussblechen.

HENI 30 528 **Z 467209TE**



ZIERLEISTENKEIL

UND MONTAGEKEIL FÜR TÜRVERKLEIDUNGEN

Kombination aus Zierleistenkeil und Türverkleidungs-Lösewerkzeug. Schnelles und einfaches Lösen von Türverkleidungen, Verschlussstopfen, Clips, Schutzkappen, Zier- und Fensterleisten.

HENI 30 527 **Z 467277TE**



LÖSEHEBELSATZ

MINI, 6-TEILIG

Der handliche, 6-teilige Mini-Lösehebel Satz bietet die perfekte Lösung für eine Vielzahl von Anwendungen in der Werkstatt. Der Satz wird in praktischer Aufbewahrungstasche geliefert.



HENI 30 047

LÖSEKEILESATZ

TRIM CLIP, 3-TEILIG, FÜR GERINGE SPALTMASSE

3-teilig Verkleidungs-Lösewerkzeuge, speziell für geringe Spaltmaße. Zur beschädigungsfreien Demontage von ein- und zweiteiligen Kunststoffclips, sowie zum Lösen festsitzender Innen- und Außenverkleidungen.



HENI 30 034

ZIERLEISTENKEILESATZ

4-TEILIG, FIBERGLAS

4-teilig - aus Fiberglas. Zum beschädigungsfreien Lösen der Zier-, Dach- und Türrahmenleisten, usw. Ideal auch für die Demontage von Lüfterdüsen, Spiegelgläsern und zum Entfernen von Gummidichtungen, etc.



HENI 32 085 Z 481268TE

CLIP-ENTFERNER

GEBOGEN 140 MM

Zur einfachen und beschädigungsfreien Demontage von Türclips und innenverkleidungen. Optimale Hebelwirkung durch 90° abgewinkelte Spitze, geeignet für Clips, welche in Vertiefungen sitzen.



HENI 31 467 Z 461017

CLIP-DEMONTAGEZANGE

FÜR BEFESTIGUNGSSTOPFEN

Zum einfachen, schonenden Lösen von Clips aller Art am gesamten Fahrzeug, z. B. Türverkleidung, Zierleisten, Stoßfängergummis, Motorhaube, etc. Chrom-Vanadium Stahl, vernickelt, Kopf brüniert. Selbstschließend, mit Springfeder. Gesamtlänge: 240 mm

HENI 30 530 Z 451457TE



CLIP-DEMONTAGEZANGE

0 - 90 GRAD, VERSTELLBAR

Für Clips und Kunststoffnieten an Verkleidungen und Abdeckungen, z.B. im Motorraum oder Fahrzeug-Innenraum. Ideal zur effizienten Demontage der Innenverkleidungen an Stoßfängern.

Technische Daten

Zangenkopf schwenkbar: 0 - 90° | Länge: 245 mm | Öffnungsweite: 17 mm

HENI 31 092



PLASTIKCLIP-ZANGE

FÜR PLASTIK CLIPS, 180 MM

Lösezange zur Demontage von Kunststoffspreiznieten und Plastikclips, z.B. Türclips. Chrom-Vanadium, verchromt. Länge ca. 178 mm

HENI 11 915 Z 462162



TÜRCLIP-DEMONTAGEHEBELSATZ

2-TEILIG, 6-10 MM

Zur einfachen und beschädigungsfreien Demontage von Türclips und Innenverkleidungen. Gute Hebelwirkung durch die Kröpfung und die um 45° abgewinkelte Spitze.

Lieferumfang

Maulöffnung 6 / 10 mm je 1x

HENI 31 768 Z 461024



TÜRVERKLEIDUNGS-LÖSEWERKZEUG

140 MM, MIT GRIFF

Zum Ausbau der Türverkleidungen an allen PKW. Mit 2K-Kunststoffheft.

HENI 30 050 Z 461958



TÜRGRIF-F-DEMONTAGEWERKZEUG

FÜR VW UND AUDI

Zur Demontage der Abdeckkappe bei Türgriffen ohne Schließzylinder, erforderlich für Ausbau des Türgriffes, zum Lösen des schwer zugänglichen Verriegelungshakens.

HENI 38 135 Z 461050



HAKEN-WERKZEUGSATZ

4-TEILIG, FÜR O-RINGE+DICHTUNGEN

4-teilig, mit ergonomischem Kunststoffgriff. Ideal zum Entfernen und Einsetzen von O-Ringen und Dichtungen.

Lieferumfang

je 1 Hakenwerkzeug: Gerade, 90° abgewinkelt | Winkelhaken | Rundhaken

HENI 31 765 Z 467225TE



HECKKLAPPEN-VERKLEIDUNGS-LÖSEWERKZEUG

500 MM LANG

Verkleidungslösewerkzeug für Heckklappe bei VW Golf 4, Audi A3, A4 + A6 Avant (und baugleiche Fahrzeuge von SEAT / Skoda) auch für Ford und BMW. Speziell zur schnellen und sicheren Demontage / Montage der schwer zugänglichen Haltefedern der Fahrzeuginnenverkleidung. Länge 500 mm

HENI 32 199



CLIP-DEMONTAGEZANGE

150 MM, FÜR HALTEKLAMMERN

Kompakte, handliche Zange zum schnellen, fachgerechten Entriegeln und Abziehen der Halteklammern (Omegaform, OE 4A0867276), für Innenraum-Haltegriff, Verkleidung und Formhimmel bei Volkswagen, Audi, Škoda, SEAT, u.a.

HENI 30 622



TÜRSCHARNIER-WERKZEUGSATZ

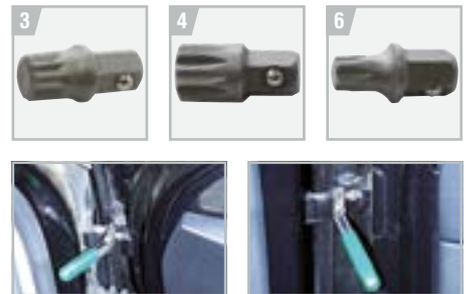
TORX® T30-T50 , M8-M12 XZN

8-teilig, im Holzkasten. Speziell für die Betätigung der extrem schwer zugänglichen Schrauben an Türscharnieren bei VW, Audi, Seat, Skoda, MB A-Klasse. Spezial-Bits 5/16 x 23 mm, Spezial-Umschaltknarre für Bits, Länge 95 mm.

Lieferumfang

Bitknarre je 1 Bit 5/16: für XZN: M 8 / 10 / 12 | für TORX: T 30 / 40 / 45 / 50

HENI 31 383	Z 467689TE	1	Türscharnier-Werkzeugsatz
HENI 31 388	Z 467132TE	2	5/16", M 8 für XZN
HENI 31 389	Z 467133TE	3	5/16", M 10 für XZN
HENI 31 625	Z 467134TE	4	5/16", M 12 für XZN
HENI 31 626	Z 467135TE	5	5/16", T 30 für Torx
HENI 31 627	Z 467136TE	6	5/16", T 40 für Torx
HENI 31 387	Z 467137TE	7	5/16", T 45 für Torx
HENI 31 628	Z 467138TE	8	5/16", T 50 für Torx



TÜRSCHARNIER-WERKZEUGSATZ

11-TEILIG, FÜR TÜRSCHARNIERE

Mit 12 mm Außensechskant, Chrom-Vanadium, z.T. verchromt, für die schnelle und sichere De-/Montage von Türscharnieren, Kofferraum-/Heckklappen, Motorhauben, bei VW, Audi, Mercedes, BMW, Opel, Ford, Renault, Peugeot, Citroen, Nissan.

Lieferumfang

Umschaltknarre 12 mm-Zwölfkantaufnahme | je 1 Bit 12 mm 6-kant, für XZN: M 8 / 10 / 12 | für Inbus: 7 / 8 mm | für TORX: T 40 / 45 | je 1 Bit 12 mm 6-kant, 12-kant: SW 10 / 12 / 13 mm



HENI 13 180

TÜRRICHTEISEN

MIT 5 BOLZEN

Geeignet für fast alle PKW-Türen sowie Kleintransporter-/ LKW-Türen. Mit dem Universal-Richteisen stellen auch große und schwere Türen neuer Fahrzeuge kein Problem mehr dar.

Lieferumfang

Auswechselbare Bolzen: Ø 9 x 30 / 9 x 35 / 9 x 43 / 12 x 30 / 17,5 x 32,5 mm



HENI 30 968

RICHTZANGE

225 MM, FÜR TÜRSCHLOSSBLATT

Richtzange für Türschloßblatt um Beschädigung durch Einbruch, etc. zu beseitigen, z.B. für Golf und Passat. Länge 225 mm.

HENI 30 555



TÜRÖFFNUNGS-WERKZEUGSATZ

16-TEILIG FÜR KFZ

16-teilig, in Rolltasche. Universal-Satz für die Notfall-Türöffnung der meisten Fahrzeugtypen von außen.

Lieferumfang

11 Öffnungsdrähte | 2 Öffnungsbleche | Kunststoffband für Türverschlussknöpfe | Universal-schlüssel für Tankverschlüsse | Nylonkeil



HENI 33 015 Z 461044 SET

DRUCKKISSENSATZ

5-TEILIG

4-teiliges Druckkissen-Set, ideal für Fahrzeugöffnungen ohne Beschädigungen. Extrem flach (nur 1,2 mm) und robust. Geeignet für leichte Karosseriearbeiten und Demontage von z.B. Zierleisten, Stoßfängern und als „3. Hand“ bei Montagearbeiten.

Lieferumfang

Druckkissen 160 x 160 / 190 x 60 / 180 x 40 mm | Handpumpe mit integriertem Ablassventil und Momentstecker



HENI 31 546 Z 461018 SET

DRUCKKISSEN

LUFTKISSEN ZUM TÜRÖFFNEN ETC.

Für Fahrzeugöffnung, zur Verbreiterung des Arbeitsspaltes, mit Handpumpe und Ablassventil, 150 x 200 mm.

HENI 31 478 Z 461018



MONTIEREISENSATZ

600 UND 900 MM, 4-TEILIG, SCHWERE AUSFÜHRUNG

4-teilig, in schlagfestem Hartschalenkoffer. Chrom-Vanadium, verchromt, mit durchgehender Klinge und Schlagkappe, extra schwere Ausführung für NFZ. Ideal für De-/Montagearbeiten, zum Prüfen defekter Lager, z.B. Traggelenke, Kugellager, Silentlager.

Lieferumfang

Hebel gerade, 900 mm lang | Hebel 45° abgewinkelt, 900 mm lang | Hebel 75° abgewinkelt, 600 mm lang | Hebel 90° abgewinkelt, 600 mm lang

HENI 31 046 Z 467276TE



FIX-MAGNET-SATZ

4-TEILIG

4-teilig, zur schnellen und einfachen Fixierung von Anbau-, Karosserieteilen und Schutzdecken oder Planen. Mit Kunststoffgriff und Weichkunststoff-Schutzummantelung.

HENI 41 095



MOTORHAUBENSTÜTZE

470, 1200 MM, TELESKOPIERBAR

Mit einstellbarem Teleskopbereich 470 - 1200 mm, mit Schutzgummis. Ideal zum Hochstellen von Motorhauben, Kofferraum- und Heckklappen.

HENI 31 390 Z 461581TE



TÜR-/HECKKLAPPENHALTER-SATZ

BIS 1140 MM, 3-TEILIG

3-teilig Spezieller Werkzeug-Satz zum Feststellen von Fahrzeugtüren und Heckklappen bei Einstell-, Schleif- oder Lackierarbeiten.



Technische Daten

Länge Gr. 1 mit Feststeller 1 ca.: 260-400 mm | Länge Gr. 2 mit Feststeller 2 ca.: 480-800 mm
| Länge Gr. 2 mit Feststeller 3 ca.: 800-1140 mm | Anschlussgewinde Feststellhaken: M 8

HENI 30 033 Z 467228TE



MONTAGESAUGERSATZ

FÜR ZIERLEISTEN, 6-TEILIGER SATZ

6-teilig, zum Fixieren und Halten von Zierleisten, Emblemen und Scheibenfassungen. Anpressdruck fein dosierbar über Flügelmutter, breite Seite als Schaber/Hebel einsetzbar.

Technische Daten

Länge: 180 mm | Saugerdurchmesser: 85 mm

HENI 31 999 Z 416413TE



KAROSSERIESCHABLONE

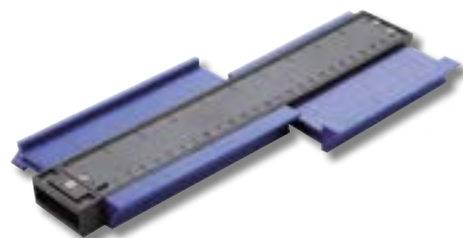
250 MM

Für Modellbau und Karosseriearbeiten. Mit 4 Haltemagneten.

Technische Daten

Messtiefe: max. 30 mm | Messbreite: max. 260 mm | Länge: 260 mm | Breite: 282 mm
Gesamtbreite: 282 mm

HENI 30 526 Z 470320

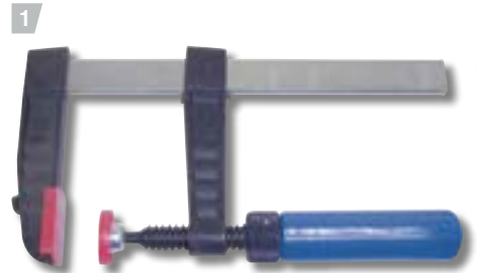


SCHRAUBZWINGE

200 X 50 MM

Extra schwere Ausführung

HENI 30 606	Z 461606TE	1	200 x 50 mm
HENI 30 607	Z 461607TE	2	300 x 80 mm
HENI 30 608	Z 461608TE	3	300 x 120 mm
HENI 30 609	Z 461609TE	4	500 x 120 mm



FEILENHALTER

350 MM, SCHRÄG GEFRÄST

Komplett mit schräg gefrästem Karosseriefeilenblatt. Länge 350 mm

HENI 30 560 Z 470189TE



FEILENBLATT

350 MM, GEFRÄST

Zum Aufspannen auf verstellbaren Halter HENI 30 560, radial / schräg gefräst. Länge 350 mm

HENI 30 561	Z 461563TE	1	radial gefräst
HENI 30 562	Z 470190TE	2	schräg gefräst



FEILE

350 MM, H1, MIT HEFT UND ANGEL

Mit Angel, einseitig gehauene, gebogene Ausführung für riefenfreie Oberflächenbearbeitung an Karosserien und Blechen, Kreuzhieb 1, komplett mit Heft. Länge 350 mm

HENI 30 563 Z 470184TE



FEILEN-SATZ

100 MM, 6-TEILIG

6-teilig in Plastiktasche. Mit 6 verschiedenen Schlüsselfeilen.

Technische Daten

Hieb: 2 | Länge: 100 mm | Material: Holzheft

HENI 20 164 Z 461544TE



FEILEN-SATZ

200 MM, 5-TEILIG

5-teilig, praxisgerechte Grundausstattung für die Werkstatt mit Holzheft. Länge: 200 mm

Lieferumfang

je 1 Feile: flach, dreikant, vierkant, halbrund, rund



HENI 20 163 Z 461543TE

FEILEN

MIT HOLZHEFT, HIEB 2, LÄNGE 200 MM

HENI 21 221	Z 470221TE	1	flach
HENI 21 212		2	halbrund
HENI 21 230	Z 470230TE	3	Dreikant
HENI 21 239	Z 470239TE	4	Vierkant



TRENNMEISSEL

300 X 25 MM

Zum Trennen bzw. Lösen von Karosserieteilen an Punktschweißnähten nach dem Aufbohren der Schweißpunkte und zum Trennen von Blechen. Extra dünne Ausführung, nachschleifbar.

Technische Daten

Länge: 300 mm | Breite: 25 mm | Schneidenstärke: 2,5 mm



HENI 31 459	Z 436010TE	1	ohne Handschutz
HENI 31 458	Z 461016	2	mit Handschutz



TRENNMEISSEL

90 GRAD GEBOGENE FORM

Durchgehende Klinge, blankes Schlagende und ergonomisch geformter 2 K-Griff, zum Trennen von Schweißpunkten im Karosserie-Bereich, 90° abgewinkelt.



HENI 33 058

TRENNMEISSEL

250 MM, MIT HANDSCHUTZ

Chrom-Vanadium, luftgehärtet, mit Gummihandschutz, zum Trennen von Blechen, Schweißnähten, etc., Länge 250 mm

HENI 30 556 Z 471275TE **1** Schneide gerade

HENI 30 557 Z 471278TE **2** Schneide schräg



BLECHSCHERE

230 MM, MIT GELENK

Figuren- und Durchlaufschere, mit doppelter Übersetzung und Drahtschneider. Geeignet für Schnitte in drei Richtungen: gerade durchlaufend, scharfe Winkel (90°), engste Radien. Griffe PVC-beschichtet, Länge 230 mm.

HENI 30 147 Z 451430TE **1** rechtsschneidend

HENI 30 148 Z 451431TE **2** linksschneidend



BLECHSCHERE

250 MM

Figurenschere, mit Hebel, selbstöffnend, mit ergonomischen Kunststoff-Griffhüllen, Chrom-Vanadium.

Technische Daten

Stahlblech: bis 1,2 mm | Edelstahl: bis 0,7 mm | Länge: 250 mm

HENI 31 041 Z 461991 **1** linksschneidend

HENI 31 042 Z 461992 **2** rechtsschneidend



KNEIFZANGE

250 MM

Rabitz- oder Monierzange zum Verdrillen und Schneiden von Bindedraht von der Rolle in einem Arbeitsgang. Für extreme Beanspruchung. Länge 250 mm

HENI 30 551 Z 461975



KNEIFZANGE

300 MM, 20 MM KOPFBREITE, FÜR KAROSSERIE

Für Demontearbeiten im Karosseriebau, mit kleinem Kopf und Hufnagelumlenkung, Spezialwerkzeugstahl, ölgehärtet, Kopf poliert, Griffe schwarz atramentiert.

Technische Daten

Länge: 300 mm | Kopfbreite: 20 mm

HENI 30 552 Z 451310TE



LOCHZANGE

230 MM, BLECHSTÄRKE BIS 1,2 MM

Für Karosseriearbeiten, für Bleche bis ca. 1,2 mm Stärke. Besonders handliche und leichtgängige Zange, die große Öffnung ermöglicht auch Lochungen in Winkel- und abgesetzten Blechen.

HENI 30 535 Z 451373TE 1 Lochdurchmesser 5 mm

HENI 30 536 Z 461972 2 Lochdurchmesser 6 mm

HENI 38 097 Z 460162 3 Lochdurchmesser 7 mm

HENI 38 100 Z 460164 4 Lochdurchmesser 8 mm



ABSETZZANGE

EXTRA SCHMAL

Besonders handliche und leichtgängige Absetzzange für Karosseriebleche bis 0,8 mm Stärke. Durch die eingebaute Rückholfeder wird das Klemmen des Stempels im Blech vermieden

Technische Daten

Gesamtlänge: 230 mm | Max. Öffnungstiefe: ca. 20 mm | Gesamtgewicht: 0,35 kg

HENI 30 537



LOCH- UND ABSETZZANGE

5 MM LOCHDURCHMESSER, 285 MM LANG

Kombinierte Loch- und Absetzzange für Bleche bis 1 mm Stärke. Der Kopf ist nach Bedarf drehbar zum Lochen oder Absetzen. Handhabung ohne Kraftaufwand, Einhandbedienung, gehärtete Absetzbacken.

Technische Daten

Absetztiefe: 13 mm | Backenbreite: 22 mm | Blechstärke max.: 1 mm | Lochdurchmesser: 5 mm | Länge: 285 mm

HENI 30 547 Z 451428TE



ENTBÖRDELZANGE

280 MM

Spezialzange zum schnellen und beschädigungsfreien Auffalzen von Blechen an, z.B. Autotüren, Radläufen, Seitenteilen, etc. Hochwertiger Werkzeugstahl, speziell gehärtet (45 - 50 Hrc), Griffe mit Kunststoffüberzug. Länge 280 mm

HENI 37 190

1 Breiter Kopf

HENI 37 191

Z 461048S

2 Schmäler Kopf



GRIPZANGE

165 MM LANG, FÜR SCHMALE STELLEN

Besonders geeignet für schmal zulaufende Stellen. Länge 165 mm

HENI 10 930

Z 461779



GRIPZANGE

HALBRUNDE GREIFBACKEN

Mit geschmiedeten Backen aus Chrom-Vanadium. Schnell-Lösehebel, glanzvernickelt. Halb-runde Greifbacken, für rundes und flaches Material, mit Drahtabschneider.

HENI 31 081

Z 461995

1 Länge 140 mm

HENI 30 570

Z 461565TE

2 Länge 180 mm

HENI 30 571

Z 451361TE

3 Länge 250 mm



GRIPZANGE

250 MM, PRISMA-GRIP

Mit geschmiedeten Backen aus Chrom-Vanadium. Mit Schnell-Lösehebel, glanzvernickelt. Längsritze in der Oberbacke, für flaches und rundes Material.

Technische Daten

Spannweite: 35 mm | Länge: 250 mm

HENI 31 283



GRIPZANGE

92 MM LANG, 12 MM SPANNWEITE, MICRO GRIP

Hochwertige, vergütete Aluminiumlegierung, geradlinige Führung der beweglichen Backe. Einhandbedienung, Feineinstellung.

Technische Daten

Länge: 92 mm | Spannbereich: 12 mm | Gewicht: 120 g



HENI 30 572 Z 461977

GRIPZANGE

280 MM, DOPPELT

Zum Halten und Anpassen von Blechen und Profilen. Zangenbacken aus hochwertigem Temperguss, Zangenkörper aus Stahlblech, vernickelt. Verstellbarer Spannbereich, Spannen über Kniehebel und lösen mittels Schnell-Lösehebel.

Technische Daten

Spannweite: 0 - 55 mm | Länge: 280 mm



HENI 30 573 Z 451365TE

GRIPZANGE

KLAMMER

Zum Halten und Anpassen von Blechen, Profilen und sperrigen Teilen. Zangenbacken aus hochwertigem Temperguss, Zangenkörper aus Stahlblech, vernickelt. Verstellbarer Spannbereich, Spannen über Kniehebel und lösen mittels Schnell-Lösehebel.



HENI 30 574 Z 461978 175 **1** Spannweite 0 - 50 mm, Länge 175 mm

HENI 30 575 Z 451366TE **2** Spannweite 0 - 90 mm, Länge 280 mm

Gripzange

KLAMMER

Für Karosseriearbeiten, mit extra langer Ausladung für sperrige Werkstücke.



HENI 30 580 Z 461978 460 **1** Spannweite 220 mm Länge 460 mm

HENI 30 581 **2** Spannweite 320 mm, Länge 600 mm

GRIPZANGE

190 MM, TUCAN

Tucan. Besonders gut geeignet für schwer zugängliche und enge Bereiche.

Technische Daten

Backenwinkel: 70° | Länge: 190 mm

HENI 31 084



GRIPZANGE

FÜR KAROSSERIE

Aus Sonderstahl, der gegen Hitze von Schweißungen in der Nähe der Spannbacken unempfindlich ist. Sie verkürzt die Montagezeit beim Einpassen von Blechteilen und Fixieren ohne Heften und Schrauben.

Form T: Speziell für alle Arbeiten an U-Profilen und Schweißungen im Falz, z.B. Anpassungen an Heckteilen, hinteren Seitenwänden, U-förmigen Karosserieprofilen, etc., Länge: 195 mm

Form DS: Zum Punktschweißen zwischen den Aussparungen, z.B. Türöffnungen, Seitenteile, Falzteile, etc., Länge: 205 mm



HENI 30 161 Z 451442TE 1 Form T

HENI 30 162 Z 451443TE 2 Form DS

PLASTIKHAMMER

35 MM

Mit Eschenstiel und auswechselbaren Kunststoffköpfen, Mittelteil Zinkdruckguss. Durchmesser 35 mm

HENI 20 102 Z 470101TE



GUMMIHAMMER

65 MM DURCHMESSER, HART

65 mm Durchmesser, DIN 5128, für Ausbeularbeiten, etc.

HENI 20 103 Z 470106TE



LEICHTMETALL-HAMMER

250 G, ZYLINDRISCHE FORM

Leichtmetall-Hammer, zylindrische Form mit nahezu unzerbrechlichem Fiberglasstiel mit Kunststoffgriff.

Technische Daten

Kopfdurchmesser: 40 mm | Länge: 300 mm | Kopfgewicht: 250 g



HENI 20 104 Z 461530TE

SCHONHAMMER

RÜCKSCHLAGFREI

Mit Hickorystiel. Rückschlagfreie PUR- Kunststoffköpfe, splitterfrei, bruch- und verschleißfest, auswechselbar.



HENI 20 577 Z 461920 300 **1** Ø 30 mm, 300 g

HENI 20 578 Z 461529TE **2** Ø 40 mm, 500 g

HENI 20 579 Z 461920 800 **3** Ø 50 mm, 800 g

AUSBEULHAMMER

40 MM, 450 G, MIT GERADER PINNE

Pickhammer mit extra dünner, runder Bahn 40 mm Durchmesser und gerader Pinne.

Technische Daten

Länge: 300 mm | Gewicht: 450 Gramm



HENI 30 031 Z 461957

DREHKRAFT-AUSBEULHAMMER

300 G

Für Materialstärken von 0,2 bis 1 mm. Eine Bahn elastisch drehbar mit Spiralkontur 42 mm Durchmesser, eine Bahn glatt 31,5 mm Durchmesser.

Technische Daten

Gewicht: 300 g | Länge: 300 mm



HENI 30 600 Z 461572TE

AUSBEULHAMMER

300 G, AUS ALUMINIUM

Aluminium-Treibhammer mit HICKORY-Stiel

Technische Daten

Länge: 310 mm | Gewicht: 370 g

HENI 30 601 Z 461575TE



AUSBEULHAMMER

35/40 MM X 310 MM, 380 G

Runde Bahn kariert, 40 mm Durchmesser, eckige Bahn 35 x 35 mm, glatt.

Technische Daten

Länge: 310 mm | Gewicht: 380 g

HENI 30 603 Z 461573TE



AUSBEULHAMMER

40/46 MM X 335 MM, 600 G

Runde Bahn kariert, 46 mm Durchmesser, eckige Bahn 40 x 40 mm.

Technische Daten

Länge: 335 mm | Gewicht: 600 g

HENI 30 604



AUSBEULHAMMER

MIT KEILGRIFF, HART/WEICH

Ideal für gefühlvolle Finish-Arbeiten. Mit zwei gewölbten Bahneinsätzen: 1x Hart (Stahl) / 1x Weich (Kunststoff) Spezial-Stiel, federnd, mit keilförmig gearbeitetem Griffende, für Zierleisten, Verkleidungen, etc.

Technische Daten

Runde Bahn: 24 mm | Länge: 175 mm.

HENI 31 155 Z 461757



AUSBEUL-EISENSATZ

7-TEILIG, IM KOFFER, FÜR KAROSSERIE

7-teilig, im schlagfesten Hartschalenkoffer. Praxisgerechte, universelle Grundausrüstung für die gängigsten Ausbeularbeiten. Satz in herausnehmbarer Schaumstoffeinlage, für Werkstattwagenschublade

Lieferumfang

Standard-Ausbeulhammer - flacher Kopf | (rund/eckig), Riffel-Ausbeulhammer - flacher Kopf | (rund/eckig), Ausbeul-Pickhammer | Universal-Ausbeuleisen | Komma-Ausbeuleisen | Absatz-Ausbeuleisen | Zehen-Ausbeuleisen



HENI 30 000 Z 467125TE

HANDFAUST

ARBEITSFLÄCHEN GESCHLIFFEN ODER KARIERT

Für diverse Arbeiten an der Karosserie.

- 1 Für Kanten:** 130 x 55 mm | Gewicht: 950 g
- 2 Zehenform:** 120 x 56 x 21 mm | Gewicht: 760 g
- 3 Handamboss für Kotflügelarbeiten:** 74 x 61 x 49 mm | Gewicht: 1100 g
- 4 Beilform:** 135 x 48 x 46 x 26 mm | Gewicht: 850 g



HENI 30 013 Z 470256TE **1** Für Kanten

HENI 30 017 Z 470260TE **2** Zehenform

HENI 30 015 Z 470258TE **3** Handamboss

HENI 30 022 Z 470164TE **4** Beilform

AUSBEULEISEN

390 X 25 X 58 MM, 950 G

Löffeleisen, schwer, 390 x 25 x 58 mm. Gewicht: 950 g



HENI 30 023 Z 470265TE

AUSBEULEISEN

315 X 40 MM, 500 G

Schlageisen, Schlagfläche kariert, 315 x 40 mm. Gewicht: 500 g



HENI 30 028 Z 470270TE

RICHTKLOTZSATZ

MIT STAHLKERN 2-TEILIG, GUMMI

2-teilig mit Stahlkern, speziell zur Bearbeitung von Aluminiumkarosserien sowie Stahlkarosserien aus hoch- bzw. höherfesten und extra dünnen Blechen.

HENI 31 479 Z 467302TE



LÖTHÖLZER-SATZ

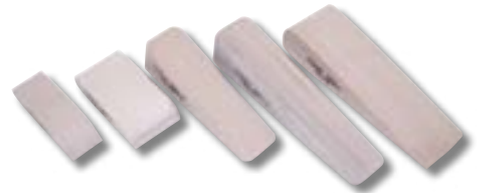
5-TEILIG (ZINNHÖLZER)

5-teiliges Set. Zur Bearbeitung heißverzinnter Flächen. Made In Germany.

Technische Daten

Material: Buchenholz | Gewicht: 450 g

HENI 20 799



DREIKANT-HOHLSCHABER

MIT HOLZHEFT

Chrom-Vanadium, lackiert, mit Holzheft.

HENI 20 564 Z 471141TE **1** Länge: 150 mm

HENI 20 085 Z 461536TE **2** Länge: 200 mm



SCHABER

MIT HOLZHEFT

Chrom-Vanadium, lackiert, mit Holzheft.

HENI 20 565 Z 461535TE **1** Länge: 150 mm

HENI 20 086 Z 471142TE **2** Länge: 200 mm



KUNSTSTOFFNIETSATZ

KOMPL. 5 X 15,8-5 X 17,2-6,6 X 17,2-6,3 X 25

Kunststoffnieten werden bereits seit mehreren Jahren an vielen Fahrzeugen verbaut, z.B.: Innenverkleidungen, Armaturenbrett, Schottwände, Radkästen, Nummernschilder, etc., Passend für fast alle Kunststoffnieten an europäischen, asiatischen und US-Fahrzeugen.

Lieferumfang

Zange | Nieten: 5 x 15,8 / 5 x 17,2 / 6,6 x 17,2 / 6,3 x 25,2 | In Metallbox

HENI 31 881



BLINDNIETMUTTERN-SETZGERÄT

M 6 BIS M 12

Diese professionelle Handnietmutter-Ratsche ermöglicht eine schnelle und mühelose Verarbeitung von Blindnietmutter bis M 12 sowie Nietschrauben bis M 8.

Technische Daten

Gesamtgewicht: 3,2 kg | Hebellänge: ca. 200 mm | Arbeitsbereich Blindnietmutter: M6 – M12
Stahl | Blindnietbolzen: M5 – M8 Stahl

Lieferumfang

Umrüstsätze für Blindnietmutter: M6, M8, M10, M12 | für Blindnietbolzen: M5, M6, M8



HENI 30 549 Z 461974

BLINDNIETZANGE

260 MM

Handnietzange zum Verarbeiten von Blindnieten bis 5 mm Durchmesser. Mit 3 verschiedenen Mundstücken, Montageschlüssel, Wartungsanleitung mit Ersatzteilliste,

Technische Daten

Länge: 260 mm | Alunieten: max. 5 mm Ø | Edelstahlnieten: max. 4 mm Ø



HENI 30 565 Z 451369TE

HEBELNIETGERÄT

570 MM

Arbeitsbereich 3 - 6,4 mm Durchmesser aller Werkstoffe. Mit Mundstücken und Nietdorn-auffangbehälter.

Technische Daten

Gewicht: 1,85 kg | Gesamtlänge: 570 mm | Gerätehub: 10 mm | Arbeitsbereich Ø: 3 - 6,4 mm (alle Werkstoffe) | Mundstücke: 16/32 - 16/29 - 16/36 - 16/40 - 16/45

Lieferumfang

Mundstück 4x | Nietdornauffangbehälter



HENI 30 566

HAND-NIETZANGENSATZ

GROSS

Blindniet-, Nietmutternzange in Einem! Solider Körper aus Metallguss, ausklappbare Schenkel für höchste Nietkraft, einfacher Umbau des Nietzangenkopfes, Mundstückmagazin im Ausklappgriff, im schlagfesten Hartschalenkoffer.

Lieferumfang

Mundstücke für Blindnieten: 3,2 / 4,0 / 4,8 / 5,0 / 6,4 mm | auswechselbare Nietmutternzug-dorne: M 4 / 5 / 6 / 8 / 10 | Wechselwerkzeug.



HENI 31 885

BLINDNIETMUTTERN-SATZ

M4, M6 FÜR NIETMUTTERN

194-teiliges Komplett-Set in Metallkassette. Inkl. Blindnietmuttern-Setz- und Blindnietmuttern ALU-F, bis M 6 in Alu und M 5 in Stahl, Messing und Edelstahl. Nietbare Stärken von 0,25 - 5 mm.

Technische Daten

Gewindedorn M 4 / 5 / 6 | Blindnietmuttern M 4 x 6 x 11 / M 5 x 7 x 11,5 / M 5 x 7 x 13,5 (je 50 Stück) | M 6 x 9 x 15,5 (40 Stück)



HENI 10 430 Z 467279TE

GEWINDENIETWERKZEUG

M 5, M 6 UND M 8 ENTHALTEN

Zur Verarbeitung von Blindnietmuttern und Blindnietmuttern. Mit neuartigem, patentierten Drehgetriebe zur einfachen Fein- und Nachjustierung. Komplett mit Gewindedorn und Mundstück für Blindnietmutter. Arbeitsbereich: M3 bis M12.

Lieferumfang

Gewindedorn und Mundstück für Blindnietmuttern M 5, M 6 und M 8 | im robusten Metall-Werkzeugkasten



HENI 30 108

KARTUSCHENPISTOLE

FÜR 50-80 ML 1K KARTUSCHEN

Mit der Kartuschenpistole kann die Kartusche sauber geführt werden, die Kraftanstengung wird minimiert und gleichmäßig auf die Kartusche und den Presszylinder verteilt. Mit besonders wenig Kraftaufwand wird ein perfektes Bild der Silikonlinie erreicht.

Einsatz beim Abdichten von

- Kettengehäuse
- Panoramadach
- Ventildeckel
- Ölwanne
- Getriebebereich
- Steuerkettendeckel



HENI 41 355

KARTUSCHENPISTOLE

MIT ALUMINIUMGEHÄUSE

Kartuschenpistole mit Aluminiumgehäuse zum Verarbeiten von handelsüblichen Kartuschen und Softpacks.



HENI 20 585 Z 461922

KARTUSCHENPISTOLE

PROFI

Profi-Ausführung in Stahl-/Kunststoffausführung mit geschlossener Kartuschenaufnahme. Zur Verarbeitung von handelsüblichen Kartuschen und Softpacks. Leichtgängig, langlebig, ohne Nachlaufen sowie leicht zu Warten und zu Reinigen.



HENI 41 351

KARTUSCHENPISTOLE DM2X 20

MANUELL FÜR FÜR 200 ML 2K-KARTUSCHEN

Die neue Generation der Mixpac DM Reihe. Das Herzstück des DM2X-Tools ist ein innovatives Doppelantriebssystem, wodurch die Kraftübersetzung erheblich verbessert wird.

Technische Daten

Antrieb: manuell | Kraftübersetzung: 25:1 | Mischungsverhältnis: 1:1 und 2:1



HENI 63 336

WERKZEUGSORTIMENT

77-TEILIG, FÜR KAROSSERIE

77-teilig, die praxisgerechte Basisausstattung für den Karosserie-Profi.

Lieferumfang

T-Griff-Steckschlüssel SW 6 / 7 / 8 / 10 / 11 / 13 mm | Ringmaulschlüssel SW 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 17 / 19 / 22 / 24 mm | Schraubendreher Schlitz 2,5/ 5,5/ 6,5/ 8/ 10 mm | Schlitz kurz 5,5 mm, Kreuzschlitz PH 1/ 2/ 3 | Umschaltknarre | Verlängerung 125/ 250 mm | Steckschlüsselinsätze SW 10 / 11 / 12 / 13 / 15 / 17 / 19 / 22 mm | Handfaust 110 x 50 / 120 x 58 / 76 x 56 & 65 x 47 / 84 x 62 / 59 x 61 mm | Löffeleisen 3x | Löthölzer 5x | Handfaust/Amboss 5x | Kasten-Feile | Karosseriefeilen-Halter & Feilenblatt grob schräg/radial | Karosserie-Feile fein/grob | Dreikant-Hohlschaber | Gripzange, Wasserpumpenzange 250 mm | Rabitz-/Monierzange | Kombizange 165 mm | Biegeeisen | Reißnadel | Blechschere R/L | Blechmeißel | Hebeleisen 2x | Lösehebel Türverkleidung | Spann-/Schlichthammer | Schlicht-/Treibhammer | Schlosserhammer 300/500 g | Gummihammer | Ausbeul-Treibhammer Alu | Durchtreiber 3/ 6 mm | Körner | Drahtbürste



HENI 80 077

WERKSTATTWAGEN

7 SCHUBLADEN, LEER

Qualitativ hochwertiger Werkstattwagen, made in Germany! Mit 7 Schubladen, Führungsschienen kugelgelagert, 100% ausziehbar. Große, kugelgelagerte Rollen 125 mm Durchmesser, laufen besonders leicht und leise. Mit dem optionalen Zubehör kann man den Werkzeugwagen perfekt an seine individuellen Wünsche anpassen, die gelochten Seitenflächen lassen sich zusätzlich sinnvoll nutzen.

Technische Daten

Schubladen: 7 | Tragkraft gesamt: 300 kg | Tragkraft pro Schubfach: 20 kg | Maße HxBxT: 913 x 778 x 496 mm | Schubladen, innen: 527 x 348 mm | Gewicht: 60/62 kg | Farbe/RAL: Grau / 9006 | Anthrazit / 9005



HENI 70 210 Z 430041TE

SAUGHEBER

8 KG SAUGKRAFT, EINHANDBEDIENUNG

Leicht zu bedienender Einhandsauger, perfekt für die De- / Montage von Spiegelgläsern und eingeklebten Dreieckscheiben geeignet. 8 kg Traglast.



HENI 30 509 Z 481166TE

SAUGHEBER

KLEIN 55 MM, 2-TEILIG

2-teilig, mit nur 55 mm Durchmesser, ideal für Arbeiten auf engstem Raum. Saugkraft jeweils ca. 10 kg, ideal für die schnelle Beseitigung kleinerer Beulen, gute Hilfe beim Ein-/Ausbau von Scheiben, perfekt für das Wechseln der Außenspiegel.



HENI 32 020 Z 481165TE

SEITENSCHIEBENHALTER

60 MM TELLERDURCHMESSER

Zum Festhalten von Seitenscheiben bei Arbeiten an und in den Türen. Zwei Halter mit je zwei Saugtellern.

Technische Daten

Saugkraft: 10 kg | Tellerdurchmesser: 60 mm



HENI 31 019 Z 481270TE

MESSWERKZEUG

DIGITAL, 400 - 2.650 MM

Das GYSMETER ist ein hochmodernes Messwerkzeug mit digitaler Anzeige, das eine schnelle und präzise Erfassung von Verformungen des Fahrzeugunterbodens ermöglicht. Schäden können bereits bei der Erstinspektion erkannt werden, und dank der extrem einfachen Bedienung kann die Messung von einem einzigen Techniker durchgeführt werden.

Besondere Eigenschaften

- Einzigartige, patentierte Magnetfixierung
- Leichtgewichts-Messarm mit Digitalanzeige
- Ermöglicht freie oder vergleichende Messungen von 400 bis 2650 mm, ohne Fahrzeugteile demontieren zu müssen

Lieferumfang

Wandhalterung | 2 Magnethalterungen | 2 Befestigungsstäbe | 3 Maßstäbe | 31 Messbuchsen und Messspitzen

Technische Daten

Länge: 400-2650 mm | Batterien: 2 x 1,5V AA Batterien



HENI 68 242

MESSSTAB

250 BIS 2.240 MM, BODYMETER

Mit dem BODYMETER können Sie schnell und präzise Messungen an der Karosserie aller Fahrzeugtypen durchführen, wie z.B. Längen, Symmetrie oder Gegenkontrollen. Dank der einfachen Bedienung kann der BODYMETER von einer Person bedient werden.

Besondere Eigenschaften

- Einfaches Messverfahren: Schnell und mühelos durchführbare Messungen.
- Selbstzentrierendes, magnetisches Element für präzise Fixierung.
- Leichtbauweise: Robuste, leichte Konstruktion mit gut ablesbarer Digitalanzeige.
- Vielseitige Messungen: Ermöglicht absolute oder vergleichende Messungen von 250 bis 2240 mm ohne Demontage.

Technische Daten

Länge: 250 - 2.240 mm



HENI 68 241

KANTENMARKIERER

FÜR KAROSSERIE, AUSZIEBAR BIS 150 MM

Der Radlaufmarkierer für Karosserien, ermöglicht die ursprünglichen Kurven und Linien des Fahrzeugs nachzuzeichnen. Die Handlichkeit des Stifts verleiht eine präzise Linienführung.

Technische Daten

Messbereich: 210 x 50 x 60 mm | Markierung: von 10 bis 150 mm | Abmessungen: 210 x 50 x 60 mm | Materialien: Kunststoff und Edelstahl



HENI 68 252

HYDRAULISCHER DRUCKSATZ

10 T

Der hydraulische Drucksatz 10T ist ein vielseitig einsetzbares Werkzeug, ideal für Kfz-Werkstätten. Er dient als Ausbeulsatz für Karosserien oder als kleiner Wagen- oder Maschinenheber.

Besondere Eigenschaften

- Individuell verwendbar: Flexibel einsetzbar in verschiedenen Anwendungen
- Anwendungsbereiche: Ideal für Kfz-Werkstätten und Karosseriearbeiten
- Hochwertige Konstruktion: Robustes und langlebiges Design
- Erleichterung: Enorme Arbeiterleichterung bei schweren Aufgaben

Lieferumfang

Stabiler Kunststoffkoffer | Hydraulikschlauch | Gummikopf | Verlängerungen | Druckstück



HENI 68 251

RICHTWERKZEUG HINGE-MASTER

FÜR TÜRSCHARNIERE

Der Hinge-Master ist ein unverzichtbares Werkzeug zum Richten von geschweißten oder geschraubten Türscharnieren, ohne das Fahrzeug zu beschädigen oder Abdrücke zu hinterlassen. Es erfordert nur minimalen Kraftaufwand und ist auch für hochfeste Stähle geeignet.

Besondere Eigenschaften

- Umschließt das Scharnier dank des Drehgriffs exakt und ohne Spiel.
- Ermöglicht kraftsparendes Arbeiten in jeder Ausrichtung mit hoher Präzision.
- Zeitersparnis: Richten in nur drei Arbeitsschritten: Positionieren, Spannen, Ausrichten.



HENI 68 253

RADLAUFBÖRDELZANGE

FÜR KAROSSERIEARBEITEN

Die Radlaufbördelzange ist das ideale Werkzeug zur Bearbeitung von Radläufen. Sie ermöglicht ein präzises Biegen und Bördeln der Radlaufkante. Durch ihre spezielle Konstruktion schützt sie den Lack vor Beschädigungen.

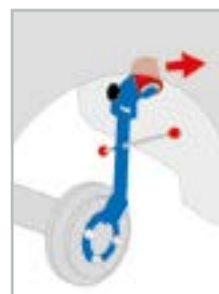


HENI 68 254

BÖRDELGERÄT

FÜR RADLÄUFE

Das Radlaufbördelgerät eignet sich ideal zum Bördeln der Kotflügelkanten, bei Änderungen der Rad-/Reifenkombination oder Tieferlegungen. Der Teleskopausleger mit einer um 180° schwenkbaren Bördelrolle passt sich unterschiedlichen Kotflügelradien an. Die Radaufnahme ist kompatibel mit 4- und 5-Loch-Naben mit Durchmessern von 90 bis 120 mm und passt somit an die meisten PKW-Modelle.



HENI 68 255

KAROSSERIE-KLAMMERNZANGE

INKL. 10 FIXIERKLAMMERN

Ideal zum schnellen und einfachen Fixieren von Blechteilen bei Klebe- und Schweißarbeiten. Die abgewinkelte Klammerzange ermöglicht den Zugang zu schwer erreichbaren Stellen wie Türsäulen und Dreiecksfenstern. Das Set enthält 10 Universal-Stahlklammern und bietet einen großen Klemmbereich bei kompakten Abmessungen. Ein Nachjustieren der Bleche ist jederzeit möglich.

Besondere Eigenschaften

- Abgewinkelte Zange für schwer zugängliche Stellen.
- Großer Spannbereich bei kompakter Größe.
- Einfache Nachjustierung der fixierten Bleche jederzeit möglich

Technische Daten

Klammeröffnung: 0 - 5 mm

HENI 30 810

1 Heftklammernbox +10 Heftklammern

HENI 30 811

2 Fixierklammern 0,0 mm - 2,5 mm (VE 10 Stück)

HENI 30 812

3 Fixierklammern für 2,5 mm - 5,0 mm (VE 10 Stück)





KAROSSERIE ZUGWERKZEUGE

AUSBEUL-/ZUGTURM

AIRFIX DRAW ALIGNER, ZUGKRAFT 350 KG

Der Ausbeul- und Zugturm AIRFIX DRAW ALIGNER ist ein unentbehrliches Werkzeug für den Karosseriefachmann zur Beseitigung von Beulen.

Besondere Eigenschaften

- Individuell einsetzbar
- Präzise Reparaturen durch Höhenverstellbarkeit
- Extrem standsicher durch eine Vakuum-Bodenhaftung
- Ideal für kleine Rückverformungen
- Perfekt in Verbindung mit Ausbeulsystemen wie GYS Denotation Expert

Kraftvolles und effektives Ziehen

- Zugkraft von bis zu 350 kg über die gesamte Höhe des Gerätes (max. 1,30 m)
- Kurbelwinde mit Ø 6 mm Industrieseil (1,5 Tonnen Zugfestigkeit)
- Schiebepystem zur sekundenschnellen und werkzeuglosen Einstellung der Zughöhe
- Abgewinkeltes Getriebe, um das Ziehen nach unten zu erleichtern

Innovatives und patentiertes Design

- Die Saugnapfplatte ist mit 4 Gummipads ausgestattet, die die Scherkräfte beim Ziehen aufnehmen
- Die umlaufende Dichtung ist ohne Klebstoff eingelassen
- Die Dichtung und die Pads sind leicht austauschbar

Technische Daten

Zugkraft: 350 kg bis 1,30m Höhe | Zughöhe: 1,25m | Gewicht: 31 kg | Luftdruck: 5>8 bar | Anschluss: R 1/4



HENI 63 335

ENGLOCHKLAMMER

MIT QUER ZUR ZUGRICHTUNG STEHENDEN BACKEN

Speziell für enge Öffnungen, z.B. Schlosslöcher, Scheinwerferaussparungen, Aussparungen im Längsträger, etc.

Technische Daten

Max. Belastung: ca. 3 t | Öffnungsweite: max. 29 mm | Backenbreite: 40 mm | Gesamtgewicht: 1,15 kg

HENI 30 092



ZUGKLAMMER

SELBSTSPANNEND

Selbstspannende Zugklemme, geschmiedet, für den universellen Einsatz. Mit Nutenkonus, geeignet für Practi-Haken.

Technische Daten

Max. Belastung: ca. 10 t | Maulbreite: 55 mm

HENI 31 115 Z 461999 010



ZUGKLAMMER

30 X 140 MM

Kompakte, selbstspannende Zugklammer, ideal für enge Stellen. Mit schmalem, spitzen Maul und Nutenkonus, geeignet für Practi-Haken.

Technische Daten

Maulbreite: 30 mm | Zugkraft: max. 3 t

HENI 31 157 Z 416392TE



ZUGSTAHLKETTE

2.400 MM, MAX. 10 T, MIT HAKEN

Aus CrNiMo-Kettensonderstahl nach DIN 5687, mit Practi-Haken, für alle Karosseriearbeiten.

Technische Daten

Max. Belastung: ca. 10 t | Gliedmaß: 10 x 30 mm | Kettenlänge: 2,4 m

HENI 31 142 1 2.400 mm

HENI 31 143 2 2.700 mm

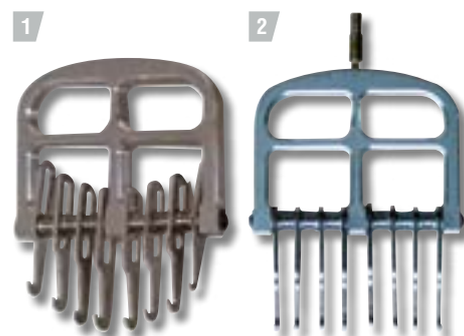


ZUGKRALLE

DURAL 150 MM BREIT

Aus hochfester Duraluminium-Legierung. Für Ausbeul-/ Auszieharbeiten mit Wellendraht. Mit 8 Stahlhaken auf Haltefedern (ges. geschützt). Geeignet für den Einsatz mit kleinen Zughämmern. Der Mittelsteg ermöglicht den Einsatz von mittleren Zughämmern (bis 5 kg).

HENI 38 070	Z 461049 012	1	ohne Aufnahme-Adapter
HENI 38 075	Z 461049 013	2	mit Aufnahme- Adapter M8x3/8

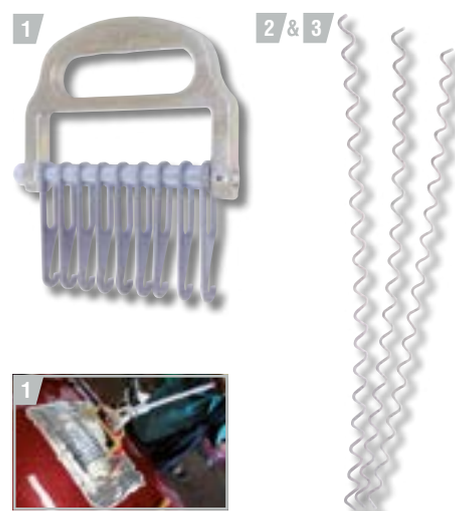


ZUGKRALLE

MIT HAKEN FÜR SCHLAGHÄMMER/ZUGGERÄTE

Zum Einsatz mit Schlaghämmern oder Zuggerät. Zugkralle mit Haken

HENI 31 168	Z 433054TE	1	Zugkralle
HENI 31 169	Z 433055TE	2	Wellen-Schweißdraht, verkupfert. 2,0 mm Ø, 20 Stück
HENI 31 167	Z 461006	3	Wellen-Schweißdraht, verkupfert. 2,5 mm Ø, 20 Stück



ZUGKLEMME

SELBSTSPANNEND, BEWEGLICHE ZUGÖSE, 100 MM

Die selbstspannende Zugklemme verfügt über eine bewegliche Zugöse und eine Spannweite von 100 mm. Ideal für präzise und sichere Anwendungen.

HENI 68 243



ZUGKLEMME

SCHRAUBBAR

Die schraubbare Zugklemme von Gys bietet sicheren Halt für Zugarbeiten. Robuste Konstruktion, einfache Handhabung und zuverlässige Befestigung gewährleisten optimale Leistung.

HENI 68 244



ZUGKLEMME

SELBSTARRETIEREND, 59 MM

Die selbstarretierende Zugklemme ist 59 mm groß und bietet zuverlässigen Halt und einfache Anwendung für Ihre Reparaturarbeiten. Ideal für präzise und schnelle Befestigungen.

HENI 68 245



ZUGKLEMME

SELBSTSPANNEND, 100 MM

Die selbstspannende Zugklemme mit 100 mm Spannweite bietet zuverlässigen Halt und einfache Handhabung für verschiedenste Anwendungen. Ideal für präzise und schnelle Befestigungen.

HENI 68 246



ZUGKLEMME

90°-ARRETIERUNG

Die Zugklemme mit 90°-Arretierung von Gys bietet sicheren Halt und präzise Positionierung bei Schweißarbeiten. Ideal für professionelle Anwendungen und robuste Bauweise.

HENI 68 247



WINKELZUGKLEMME

BIDIREKTIONAL, 120 MM

Die bidirektionale Zugklemme von Gys mit 120 mm Länge bietet zuverlässige Spannkraft und Präzision für vielseitige Anwendungen in Werkstätten und Industriebereichen.

HENI 68 248



UNIVERSALZUGKLEMME

45 MM

Die Universalzugklemme von Gys bietet eine robuste und vielseitige Lösung für professionelle Anwendungen in der Karosseriereparatur. Ideal für sicheren und festen Halt.

HENI 68 249



FLACHKLAMMER

VIERAUGEN

Spezial-Rahmenzugklammer mit sehr großer Klemmfläche (240 mm) und extremer Klemmkraft. Mit vier Ösenbohrungen (Augen) für Einfach- und Mehrfachzüge in jede Richtung, ideal für Züge, z.B. an Schweißfahnen an Ober- und Unterkante des Schwellers, o.ä., Gewicht 3,9 kg.



HENI 32 300

DELLENENTFERNUNGSSET

PDR TECH - KLEBE-SET

Für eine effiziente Dellenentfernung mittels Klebetechnik, ohne den Lack zu beschädigen. Bei dieser Methode müssen keine Verkleidungen oder empfindliche Elemente hinter der Karosserie wie Kabel, Gehäuse oder elektronische Module entfernt werden. GPR (Glue Pull Repair) ergänzt die klassische Dellenentfernung. Die verschiedenen Klebepads in unterschiedlichen Formen und Größen passen sich optimal an die jeweilige Delle an.

Besondere Eigenschaften

- Keine Lackentfernung erforderlich
- Vermeidet das Abnehmen von Verkleidungen und Innenverkleidungen
- Schont empfindliche Elemente hinter der Karosserie
- Vielfältige Klebepads in unterschiedlichen Formen und Größen

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)



HENI 68 262

GLEITHAMMER

FÜR ZUGKRALLE

Speziell für Einsatz von Zugkralle mit Wellendrähten (HENI 31 168).

Technische Daten

Länge: 560 mm | Schlaggewicht: 3 kg

HENI 32 261 Z 461038



GLEITHAMMER

INKL. PRACTI-HAKEN, VORMONTIERT.

Ideal für den universellen, effektiven Einsatz bei allen schwereren Ausbeul-/ Ausziearbeiten durch die hohe Zugkraft.



HENI 31 111 Z 461998 **1** Gleithammer 5 kg

HENI 31 109 Z 406646TE **2** Gleithammer 7 kg

ZUGHAKEN

GESCHMIEDET

Aus vergütetem Sonderstahl, geschmiedet. Für alle Karosseriearbeiten, mit Zughammer oder Zugkette. Geeignet für Zugklammern mit Ringöse.



HENI 38 025

PRAKTI-HAKEN

STAHL FÜR KAROSSERIEARBEITEN

Doppelhaken aus vergütetem Sonderstahl, geschmiedet. Für alle Karosseriearbeiten, mit Zughammer oder Zugkette. Ideal für Zugklammern mit Nutenkonus / Kugelbund.



HENI 30 983 Z 461989

SCHLAGHAMMER-SET

6 KG

Mit diesem hochwertigen Ausbeulwerkzeug lassen sich Dellen und Beulen effizient und präzise entfernen, ohne die Originalstruktur des Materials zu beschädigen.

Technische Daten

Zugkraft: 6 kg | Gesamtlänge: 670 mm | Gewindeausführung: M18

Lieferumfang

Schlaghammer | Verschiedene Aufsätze und Adapter für diverse Anwendungen



HENI 68 260

ZUG - UND DRUCKPRESSE

ELECTRO POWER-SET

Akkubetriebene (14,4 Volt-Lion), elektrische Zug-Druck Presse für den vielseitigen Einsatz bei der Reparatur von Karosserien.

Technische Daten

Zugkraft: 5 Tonnen | Druckkraft: 5 Tonnen | Kolbenhub: 130 mm

Lieferumfang

GYS ELECTRO POWER: Standardset | Zubehörset | Ersatzakku



HENI 68 261



ARBEITSSCHUTZ

SCHUTZBRILLE

KLAR, MIT SEITENSCHUTZ

Klare Gläser mit zusätzlichem Seitenschutz.



HENI 70 545

1 Schutzbrille

HENI 70 543

2 Ersatzgläser, klar

SCHUTZBRILLE

ZUM TRAGEN ÜBER KORREKTURBRILLE

Schutzbrille zum Tragen über einer Korrekturbrille mit großem, integrierten Seitenschutz sowie SOFTFLEX-Bügel für einen druckfreien und rutschfesten Sitz. Bügelneigung und Länge sind individuell einstellbar. Entspricht der Norm EN 166.



HENI 70 544

Z 390146TE

SCHUTZBRILLE

KLAR, MIT STAUBSCHUTZ

Multifunktions-Schutzbrille. Mit weichen, geraden Bügeln und weichem Nasensteg für höchsten Tragekomfort. Die Gläser sind beschichtet, kratzfest und beschlagfrei, mit UV-Filter bei guter Farberkennung.

Technische Daten

Kennzeichnung Scheiben: 2C-1,2 • 1 FT / CE | Gewicht: 34 g



HENI 70 630

Z 390455

SCHUTZBRILLE

GELBE SCHEIBE, ANTI FOG

Schutzbrille AIRSIGHT Schutzbrille mit gelb getönten Scheiben, zur Erhöhung des Kontrasts. Gläser beschichtet, kratzfest und beschlagfrei, mit UV-Filter bei erhöhter Kontrasterkennung.

Technische Daten

Kennzeichnung Scheiben: 2-1,2 • 1 FT / CE | Gewicht: 28 g



HENI 70 640

SCHWEISS- UND SCHUTZBRILLE

AUCH FÜR BRILLENTRÄGER

Mit stabiler Verstärkung zur Visierarretierung in offener oder geschlossener Position. Eine Schutzbrille, die allen Anforderungen bei der Kombination von Schleifen, Fräsen und Schweißen gerecht wird.



HENI 70 549 Z 390173TE

SCHUTZBRILLE

GETÖNT, MIT SEITENSCHUTZ

Schweißerbrille mit getönten Scheiben und seitlichen Blenden für einen optimalen Schutz Ihrer Augen.

Technische Daten

Material Gestell: Nylon | Glas: Verbundglas splitterfrei | Durchmesser: 50 mm | Farbe der Fassung: schwarz



HENI 70 548

SCHUTZBRILLE

VOLLSICHT, BESCHLAGFREI, BELÜFTET

Große, zweidimensional gewölbte Panoramascheibe, Zweikomponenten-Fassung mit integrierter Belüftung und weicher, anschmiegsamer Gesichtsauflage. Geeignet für Brillenträger. Gläser sind beschichtet, kratzfest und beschlagfrei mit Schutzwirkung, auch gegen feste/heiße Objekte bzw. Schmelzmetall.

Technische Daten

Kennzeichnung Scheiben: 1 9 BT / CE | Gewicht: 86 g



HENI 70 546 Z 390251TE

SCHWEISSHELM

AUTOMATIK- LCD GYSMATIC TRUE COLOR XXL

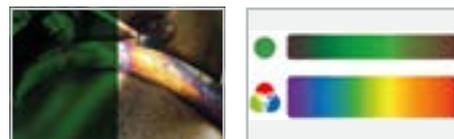
XXL-Sichtfeld, Tasten zur einfachen Einstellung (Empfindlichkeit/Öffnungszeit/Stufe/Speicherung) und Möglichkeit bis zu 3 Einstellungen zu speichern. Erhöhte Empfindlichkeit dank 4 Sensoren.

Technische Daten

Klassifikation: 1/1/1/1 | Hellstufe: 4 | Dunkelstufe: 5-13 | Verschlusszeit: 0,0001 sec | Öffnungszeit: automatisch | Sichtfeld: 100 x 83 mm | Energieversorgung: Solar + Batterien (CR2450) | Gewicht: 575 g | Einstellungen: Empfindlichkeit, Öffnungszeit, Stufen, Schleifen, Speicherung | Lichtsensoren: 4 | Einsatzbereiche: MMA 5>400 / TIG 2>300 / MIG-MAG 5>400 | Normen: EN 175 / EN 379



Normale LCD-Anzeige
True Color LCD-Technologie



HENI 71 500 Z 467931 XXL

SCHWEISSHELM

APOLLO+, 5/9 - 9/13 G TRUE COLOR

Der APOLLO+ 3/5-13G TRUE COLOR Schweißhelm ist ein unverzichtbares Schutzelement für jede Art von Schweißarbeiten. Dieser vollautomatische Helm bietet optimalen Schutz für Gesicht und Augen des Schweißers vor UV-Strahlung, Infrarotstrahlung und Spritzern.

Besondere Eigenschaften

- Verbesserte Farbwiedergabe für klare und präzise Sicht während des Schweißens
- Reaktionszeit von nur 0,08 Millisekunden
- Mit Optionen für Farbton, Empfindlichkeit, Verzögerung und einen speziellen Schleifmodus passt sich der Helm an verschiedene Arbeitsumgebungen an
- Ausgestattet mit vier Sensoren und einer optischen Klassifizierung von 1/1/1/2 nach EN379, die eine hervorragende Bildtreue gewährleisten

Technische Daten

UV/IR-Schutzgrad: 15 | Optische Klassifizierung: 1/1/1/1 | Helle Tönung (Lichtzustand): 3 | Dunkle Tönung (Dunkelzustand): 5-9 / 9-13, Seitlich: 5 | Reaktionszeit: 0,08 ms | Flashback-Zeit: 0,15 bis 0,8 Sekunden | Sichtfelder: 100 x 67 / 87 x 102 mm | Energieversorgung: Solarzellen und Batterien (CR2032*2) | Gewicht: 550 g | Einstellungsmöglichkeiten: Empfindlichkeit, Verzögerung, Tönung, Schleifen | Lichtsensoren: 4 | Anwendungsbereiche: MMA 5.400, WIG 2.300, MIG-MAG 5.400 | Normen: CE, EN 175B, EN 166, EN 379



HENI 71 501

SCHUTZHELM

LCD VENUS 9/13 G

Optoelektronischer Schweißerhelm schützt Gesicht und Augen vor UV- und Infrarotstrahlung sowie vor Schweißspritzern. Beim Zünden des Lichtbogens wechselt die integrierte LCD-Kassette vollautomatisch in Sekundenbruchteilen von hell auf dunkel. Mit ergonomisch verstellbarem Komfort-Kopfband.

Besondere Eigenschaften

- Maske mit Stirnband
- Farbton von 9 bis 13 einstellbar
- Einstelltasten (Empfindlichkeit/Zeitverzögerung/Tönen/Schleifen)
- TRUE COLOR Technologie

Technische Daten

Schutzart: UV/IR DIN 15 | Klassifikation: 1/1/1/2 | Hellstufe: 3 | Dunkelstufe: 9 >13 | Verschlusszeit: 0,1 ms | Öffnungszeit: 0,10 > 0,80 ms | Sichtfeld: 92 x 42 mm | Energieversorgung: solar | Gewicht: 480 g | Einstellungen: Empfindlichkeit, Zeit, Stufe, Schleifen | Lichtsensor: 2 | Einsatzbereiche: MMA 10>400 / TIG 10>300 / MIG-MAG 10>400 | Normen: CE / EN 175F / EN 166 / EN 379



HENI 70 560	Z 395213 TRU	1	True Color
HENI 70 570	Z 395213 IRO	2	Iron True Color

HANDSCHWEISSMASKE

105 X 50 MM

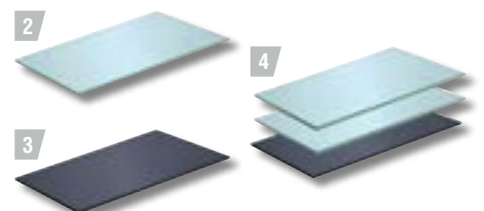
Diese manuelle Handschweißmaske ist ideal für den Einsatz beim Elektrodenhandschweißen bis zu 175 Ampere. Mit einem farblosen Schutzglas der Dunkelstufe 11 schützt sie die Augen zuverlässig vor UV- und IR-Strahlung. Die robuste Bauweise und das praktische Sichtfeld sorgen für eine sichere Handhabung und gute Sicht bei Schweißarbeiten. Besonders geeignet für Werkstätten und professionelle Anwender im Bereich MMA-Schweißen.

Besondere Eigenschaften

- Schutz vor UV- und IR-Strahlung gemäß DIN 15
- Dunkelstufe 11 für sicheren Augenschutz
- Großes Sichtfeld von 93 x 36 mm
- Passend für Elektrodenhandschweißen bis 175 A
- Kompakte und leichte Bauweise mit nur 345 g
- Normgerechte Qualität gemäß EN 175

Technische Daten

Schutzklasse: UV/IR DIN 15 | Dunkelstufe: 11 | Sichtfeld: 93 x 36 mm | Abmessungen der Gläser: 105 x 50 x 10 mm | Gewicht: 345 g | Anwendungsbereiche: MMA-Schweißen 25-175 A | Norm: EN 175



HENI 63 330	1	Handschweißmaske Nr. 11
HENI 63 331	2	50 Klarsichtschutzaußenscheiben (105x50 mm)
HENI 63 332	3	50 Blendschutz-Vorsatzscheiben - 11 (105x50 mm)
HENI 63 333	4	2 Klarsichtschutzgläser + 1 Blendschutzglas 11

SCHUTZHELM

FÜR SCHLEIFARBEITEN MIT KLARER SCHEIBE

Gesichts-Vollschutz, für z.B. Schleifarbeiten, Umgang mit Batteriesäure, etc. Kopfhalterung schnell und individuell einstellbar, leicht und bequem zu tragen, Sichtscheibe mit praktischer Knebelbefestigung, schnell und einfach zu wechseln.



HENI 70 550	Z 390101TE	1	Schutzhelm
HENI 71 073	Z 390102TE	2	Schutzscheibe für Schutzhelm

GESICHTS-/GEHÖRSCHUTZ

GELB

Kopfschutz-Kombination Diese Gesichts- und Gehörschutzkombination ist eine flexible und komfortable Lösung für Anwendungsbereiche, bei denen Kopf, Augen, Gesicht und Gehör geschützt werden müssen.



HENI 70 625	Z 390463
--------------------	----------

GEHÖRSCHUTZKAPSEL

DÄMMSTUFE 24 DB, Z.B. FÜR AU

Gehörschutz Kapsel-Gehörschutz mit hoher Schalldämmung. Stufenlos für jede Kopfgröße verstellbar. Kopfbügel aus bruchfestem Kunststoff. Niedriger Anpressdruck, CE-Zeichen, für AU-Prüfungen besonders geeignet.

Besondere Eigenschaften

- mit verstellbaren Kapseln
- Frequenz: 250 - 800 Hz
- Schallschwächung: 8,8 - 33,1 dB



HENI 70 566	Z 390314TE
--------------------	------------

GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL

MIT BÜGEL

zusammenklappbar, mit wasch- und austauschbaren Schaumstoffpolstern, bequem und leicht (10 g). SNR = 24 dB(A).

- | | | | |
|--------------------|-------------------|----------|---|
| HENI 70 573 | Z 390148TE | 1 | Gehörschutzstöpsel mit Bügel |
| HENI 70 593 | | 2 | Ersatz- Gehörschutzstöpsel paarweise, (VE 10) |



GEHÖRSCHUTZSPENDER

FÜR GEHÖRSCHUTZSTÖPSEL SNR-WERT 28DB(A)

Gehörschutz-Dispenser zur direkten Platzierung in lärmbelasteten Arbeitsbereichen. Stellen Sie die einfache und ständige Verfügbarkeit von Gehörschutz sicher. Inhalt: 500 Stück Einweg-Gehörschutzstöpsel, SNR 28 dB(A). Bitte separat mitbestellen.



- | | | |
|--------------------|----------|---|
| HENI 70 567 | 1 | Gehörschutzspender, leer |
| HENI 70 568 | 2 | Nachfüllbox Gehörschutzstöpsel SNR 28 dB(A) 500 Stück |
| HENI 70 586 | 3 | Gehörschutzstöpsel SNR-Wert 28dB(A) VE 200 Stück |

ATEMSCHUTZMASKE

AIRSTAR-F

Optimaler Gesundheitsschutz bei allen kurzfristigen Lackier- und Schleifarbeiten gegen organische Dämpfe von Lösemitteln, Isocyanate, Staub und Schmutz. Doppelfiltersystem A2P3 D, Spezial-Bebänderung mit Kreuzführung für sicheren, bequemen Sitz.

HENI 70 800	Z 390315TE	1	Airstar-F F in Hygienebox
HENI 70 801	Z 390233TE	2	Filter für Atemschutzmaske A2P3 D Sata air star F (Paar)
HENI 70 803	Z 390232TE	3	Filter für Airstar-F (VE 10 Stück)



ATEMSCHUTZHAUBE

VISION 2000 GURTEINHEIT/AKTIVKOHLEADSORBER

Atemschutz-Set SATA vision 2000, CE-geprüftes, frischluftversorgtes Atemschutzsystem für den gesamten Kopfbereich. Mit mobilem, am Gurt getragenen Aktivkohleadsorber. Mit Filter 0/444 optimaler Schutz bis zum 100fachen MAK-Wert.

Technische Daten

Mindestvolumenstrom: 170 NI/min | empf. Eingangsdruck: 4 bar | Gewicht Atemschutzmaske: 470 g | Gewicht Aktivkohleadsorber: 750 g

HENI 70 562		1	Atemschutz-Set SATA vision 2000
HENI 70 758		2	Ersatzfolie für Voll-ASS VISION (VE 5 Stück)
HENI 70 757	Z 390242TE	3	Ersatzfolie für Voll-ASS VISION (VE 25 Stück)
HENI 70 576	Z 390243TE	4	Aktivkohle-Filterpatrone für SATA Aktivkohleadsorber
HENI 70 759		5	Luftschlauch 6 m, für Sata ASS



ATEMSCHUTZMASKE

MIT VENTIL, (MB 10)

mit Ausatemventil, gegen feste Fein-Stäube bis zum 10-fachen des MAK-Wertes. Box mit 10 Stück (Preis per 1 Stück). Mindestbestellmenge: eine VPE (10 Stück), bitte entsprechende Einzelstückzahl als Bestellmenge eintragen.

HENI 70 569



MAXIFLEX® CUT™

„DER KARO HANDSCHUH“

Nahtlos gestrickte Nylon Schnitenschutz-Arbeitshandschuhe mit patentierter Nitril Mikroschaumbeschichtung, Handflächen beschichtet, verstärkte Daumenbeuge. Ideal für für Alle Karosserie und Blecharbeiten sowie Alle Glasreparaturen mit hohen Anforderungen an Tastgefühl und Schnitenschutz.

Besondere Eigenschaften

- PSA-Kategorie 2/ EN 388
- Schnitenschutzklasse 3 und B
- Silikonfrei und atmungsaktiv
- Hervorragende Passform
- Ausgezeichnete Flexibilität
- Exzellenter Nass- und Trockengriff
- Waschbar bis 40° C
- Für die Bedienung jeglicher Art von Touchscreens geeignet
- Hohe Langlebigkeit (8.000 Zyklen Stufe 4)
- Aufgrund patentierter Beschichtung sogar noch längere Lebensdauer



BASIC-FLEX

FEINSTRICK MIT LATEXBESCHICHTUNG

Der HENI BASIC Handschuh: Verlässlicher Handschutz bei gutem Tragekomfort aus Nylon mit Polyurethan-Beschichtung. Für alle Arbeiten unter trockenen Bedingungen mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl, wie z. B. in der Automobilindustrie.

Besondere Eigenschaften

- Preiswerte Option
- PSA-Kategorie 2/ EN 388
- Trägermaterial: Nylon-Feinstrick
- Waschbar bis 40° C
- Hohe Langlebigkeit (8.000 Zyklen Stufe 4)



MAXIFLEX® ULTIMATE™

NYLON-HANDSCHUHE

Premium Nylon-Handschuhe mit patentierter Nitril-Mikroschaumbeschichteten Handflächen. Ideal für alle Arbeiten unter trockenen Bedingungen mit hohen Anforderungen an das Tastgefühl, wie z. B. in der Automobilindustrie.

Besondere Eigenschaften

- Premium Handschuh
- PSA-Kategorie: 2
- EN 388 EN 16350:2014, EN ISO 21420:2020,
- EN 388:2016+A1:2018, VO (EG) 1935/2004
- Silikonfrei, atmungsaktiv
- Hervorragende Passform
- Ausgezeichnete Flexibilität
- Extrem hoher Tragekomfort
- Exzellenter Nass- und Trockengriff
- Robust und langlebig (> 18.000 Zyklen)
- Waschbar bis 60° C
- Für die Bedienung jeglicher Art von Touchscreens geeignet



HENI 71 208	Z 390501A 008	Größe 8
HENI 71 209	Z 390501A 009	Größe 9
HENI 71 210	Z 390501A 010	Größe 10
HENI 71 211	Z 390501A 011	Größe 11

HENI 71 166	Z 395200 007	Größe 7
HENI 71 162	Z 395200 008	Größe 8
HENI 71 163	Z 395200 009	Größe 9
HENI 71 164	Z 395200 010	Größe 10
HENI 71 165	Z 395200 011	Größe 11

HENI 71 113	Z 390182TE007	Größe 7
HENI 71 114	Z 390182TE008	Größe 8
HENI 71 115	Z 390182TE009	Größe 9
HENI 71 116	Z 390182TE010	Größe 10
HENI 71 117	Z 390182TE011	Größe 11

EINWEGHANDSCHUHE PREMIUM

NITRILHANDSCHUHE

Nitrilhandschuhe, unsteril und puder- sowie latexfrei in Premium-Qualität. Extra stark, griffig und reißfest mit Rollrand. Die Handschuhe sind beidhändig passend und schützen zuverlässig vor Viren, Bakterien, Chemikalien, Öl oder Wasser. Optimaler Handschutz bei sehr gutem Tragekomfort und hervorragender Griffigkeit. Ideal als Infektionsschutz. 100 Stück in praktischer Dispenser-Box.

Besondere Eigenschaften

- Idealer Infektionsschutz
- Puder- und latexfrei
- Beidhändig passend
- Griffig und reißfest

HENI-GRIP

PREMIUM-QUALITÄT

Mit rautenförmig angeordneten Noppen für eine optimale Griffigkeit auch bei feuchten und öligen Arbeitsbedingungen: absolut sicherer Halt der besonders öligen Werkstücken. Extra stark und reißfest mit 0,8 mm Nitrilstärke. Zuverlässiger Schutz vor Chemikalien, Öl, Benzin oder Wasser. In Signal-Orange und einer Länge von 240 mm. Verpackungseinheit: 100 Stück

Besondere Eigenschaften

- Mehrfach verwendbar
- Hohe Stärke und Reißfestigkeit
- EN ISO 374-1:2016/Type B
- Puder- und latexfrei

SCHWEISSERHANDSCHUHE

AUS SPALTLEDER

Schweißerhandschuhe aus Rindspaltleder, circa 35 cm lang. 5-Finger-Design für mehr Bewegungsfreiheit und besseren Griff. Einheitsgröße 10

Besondere Eigenschaften

- hitzebeständig
- angenehmes Tragegefühl
- robust und widerstandsfähig
- EN 420:2003+A1:2009
- EN 388:2016
- EN 13594:2015
- EN 407:2004
- EN 12477:2001+A1:2005



*Die Größen L und XL werden voraussichtlich bis März 2025 ausschließlich in schwarz ausgeliefert!

HENI 22 043	Z 395201 00M	Größe M
HENI 22 063	Z 395201 00L	Größe L
HENI 22 044	Z 395201 0XL	Größe XL

HENI 22 230	Z 395211 00S	Größe S
HENI 22 231	Z 395211 00M	Größe M
HENI 22 232	Z 395211 00L	Größe L*
HENI 22 233	Z 395211 0XL	Größe XL*

HENI 70 557	Z 395204	1 gefüttert
HENI 70 587	Z 395205	2 ungefütert

SCHUTZKISSEN/-MATTE

480 X 320 X 30 MM, KLEIN

Arbeits- Knieschutzkissen als universell einsetzbare Schaumstoffunterlage für Werkstatt und Servicebereich. Wasser- und kälteabweisend, öl- und benzinbeständig, einfach zu reinigen, aus 2-lagigem Softmaterial.



HENI 32 360 Z 321240TE

SCHUTZKISSEN/-MATTE

1150 X 490 X 30 MM, GROSS

Universell einsetzbare Schaumstoffunterlage für den Werkstatt- oder Servicebereich, vor allem im NFZ-Bereich. Wasserabweisend, beständig gegen Öl, Benzin, etc.



HENI 32 365



KUNDEN FAHRZEUGSCHUTZ

AUTOVOLLABDECKUNG-SET

3-TEILIG, GRÖSSE S, M, L

Geeignet für verschiedene Fahrzeuggrößen. Ideal für den Schutz von Unfallfahrzeugen oder für Quarantäneplatz HV-Fahrzeuge bzw. Sonderfahrzeuge, die z.B. aus Image- oder Datenschutzgründen vor dem Blick der Allgemeinheit verborgen werden sollen.

Besondere Eigenschaften

- Aus strapazierfähigem Polyester, doppelt vernäht
- Mit Gummizug und Unterbodengurt mit Schnalle, hält die Abdeckung an Ort und Stelle
- PVC-Einschubtasche, transparent, mit Druckknopf, zur Kennzeichnung des Fahrzeuges für Prozesssicherheit von Anfang an

Technische Daten

Maße: Größe S: 432 x 165 x 124 cm - für z.B. AUDI Q2 | Größe M: 482 x 178 x 120 cm - für z.B. VW Passat | Größe L: 508 x 195 x 152 cm - für z.B. AUDI Q7 | Material: Polyester Taffeta 190T | Farbe: Silber

Lieferumfang

3-teilig | Größe: S, M und L



HENI 22 090	Z 383682 SET	1	Set: 3-teilig, Größe S, M, L
HENI 22 091	Z 383683 00S	2	Größe S, kompakt, Fließheck
HENI 22 092	Z 383683 00M	3	Größe M, Limousine, Kombi
HENI 22 093	Z 383683 00L	4	Größe L, SUV, Kombi, etc.

Prozesssicher:
PVC-Einschubtasche



Windsicher:
Unterbodengurt und
Gummizug



Robust & langlebig:
Doppelnähte



INNENRAUMSCHUTZ

3 IN 1 SATZ, WIEDERVERWENDBAR, NYLON PLUS

Mit dem 3-teiligen Set, bestehend aus Sitzschoner, Lenkradschoner und Schaltknaufschoner, schützen Sie nachhaltig die Umwelt.

Sitzschoner mit Mittelkonsolenschutz

- Wiederverwendbar
- Hochwertiges und strapazierfähiges Nylon
- Abwaschbar und waschbar bis 60 °C
- Mit Mittelkonsolenschutz
- Farbe: anthrazit mit grauer, neutraler Kettelung
- Maße: 160 x 250 mm

Lenkradschoner

- Wiederverwendbar
- Hochwertiges und strapazierfähiges Nylon
- Universal einsetzbar für PKW und LKW
- Extrem rutschfest mit universellem Gummizug
- Abwaschbar und waschbar bis 60 °C
- Farbe: anthrazit mit grauer Kettelung

Schaltknaufschoner

- Wiederverwendbar
- Hochwertiges und strapazierfähiges Nylon
- Abwaschbar und waschbar bis 60 °C
- Mit universellem Gummizug

HENI 22 023 1 3 in 1 Satz, Nylon Plus

HENI 22 006 2 Sitzschoner

HENI 22 007 3 Lenkradschoner

HENI 22 008 4 Schalthebelschoner

HENI 22 009 5 Aufbewahrungsbeutel



DOPPELSITZSCHONER

245 X 147 CM, NYLON, FÜR GLASREPARATUREN

Wiederverwendbar, TÜV-zugelassen, geeignet für Pkw mit Seitenairbag.

Technische Daten

Maße: 245 x 147 cm | Material: Nylon, waschbar bis 50°C | Farbe: Schwarz

HENI 22 038



INNENRAUMSCHUTZ

4-TEILIG, ANTI STATIC TP, (MB 2 KARTON)

Clean-Set 4 in 1 in Premiumqualität. Perfekter Schutz vor Staub und Schmutz für den Innenraum bei allen Servicearbeiten. Einwegschröner in Universalgröße, passend für alle Fahrzeugtypen (PKW). TÜV-zugelassen und für Seitenairbag geeignet. Rutschfeste Anti-Slip-/ und Anti-Statik-Ausführung, mit erhöhter Folienstärke zur zuverlässigen Vermeidung von elektrostatischer Aufladung. Als Satz zusammengelegt (VE 100), im praktischen Entnahmekarton. Sauber rein - Sauber raus! Garantierte Prozess-Sicherheit bereits ab der Service-Annahme. Transparente Folie, für vereinfachtes Recycling (sortenrein, keine Trennung notwendig). Die Schröner sind folienbeschichtet und wasserundurchlässig.

Technische Daten

Maße Fußmatte: 50 x 38 cm | Maße Sitzschoner: 140 x 84 cm | Materialstärke Sitzschoner: 20 µm

Lieferumfang

je 100 Stück: Sitzschoner Anti-Static, (keine elektrostatische Aufladung) / geprüft nach DIN IEC 93 | Lenkradschröner Anti-Slip, mit Gummizug | Fußraummatte Anti-Slip | Schaltknäufelschröner mit Gummizug

HENI 22 024	Z 325514 KIT	1	Innenraumschutz, 4-teilig
HENI 22 031		2	Wandhalterung 309x214x 40 mm



FRONTSCHONER

UNIVERSAL

Zur Vermeidung von Beschädigungen und Verschmutzungen an Kundenfahrzeugen. Magnetlose und kratzfreie Befestigung, mit Lüftungsgitter im Kühler- und Scheinwerferbereich. Platzsparend zusammenlegbar in Tasche, passt somit in jeden Werkstattwagen.

Besondere Eigenschaften Premium

- Extra dickes, festes Material mit integrierter Polsterung für optimierten Schutz gegen Beschädigungen
- Rundumschutz bei allen Arbeiten im Motorraum
- Verstellbare Klettbinden für die Befestigung an den Außenspiegeln
- Herausnehmbare, rutschhemmende Polsterung im Kotflügelbereich (waschbar)
- Herausklappbare große Laschen, die auch große Kotflügel sicher abdecken

Technische Daten

Premium: 353 x 82 cm - variabel durch Gummizug | Material: Nylon | Farbe: Schwarz
 LLKW: 372 x 93 cm
 PKW: 400 x 86 cm - variabel durch Gummizug

HENI 22 067		1	Premium (PKW & LLKW)
HENI 22 065	Z 371548	2	PKW
HENI 22 066		3	LLKW



ARMATURENBRETT-SCHUTZMATTE

140 X 45 CM

Hochwertige Armaturenbretter mit innenliegenden Monitoren, LED-Beleuchtung für Kamera-assistenten, Soundanlagen-Boxen sowie Lüftungsschlitze müssen bei allen Glas-Reparaturarbeiten bzw. Demontage- sowie Austausch unbedingt ausreichend geschützt werden.

Technische Daten

Maße: 140 x 45 cm | Material: Nylon, waschbar bis 40 °C | Farbe: Schwarz



HENI 22 014 Z 371545

MITTELKONSOLENSCHONER

720 X 460 X 30 MM

Schützen Sie die Fahrzeuge Ihrer Kunden zuverlässig und wirtschaftlich vor Schmutz und Beschädigungen. Sorgfalt und Kompetenz: von Anfang an. Mittelkonsolen-Schoner zum vollständigen Abdecken der Mittelkonsole bei allen Arbeiten am Armaturenbrett oder beim Ausglasen. Mit großen Laschen, rutschhemmender Unterseite und Schalthebelausschnitt.

Technische Daten

Maße: 72 x 46 x 3 cm | Material: Nylon, abwaschbar | Farbe: Schwarz



HENI 22 015 Z 371546

EINSTIEGSLEISTENSCHONER

1155 X 415 X 30 MM

Der Einstiegsleisten-Schoner schützt zuverlässig Schweller, A-/B-Säulen oder auch Laderaumkanten vor Kratzern, Dellen und natürlich Schmutz. Ideal geeignet bei allen Arbeiten im Innenraum, Gepäckabteil, beim Aus- und Einbau der Vordersitze, bei Arbeiten an Batterie, Unterhaltungselektronik oder Hybridbauteilen. Der Schonere besteht aus hochwertigem Kunstleder und ist unterschäumt. Außerdem besitzt er große Laschen, eine rutschhemmende Unterseite mit Klett pads sowie eine geteilte, dicke Polsterung.

Technische Daten

Maße: 115,5 x 41,5 x 3 cm | Stärke Polsterung: 30 mm | Material: Nylon | Farbe: Schwarz



HENI 22 016

SCHWEISSSCHUTZDECKE

2.000 X 2.000 MM

Universal-, Schweißer- und Spritzerschutzdecke im Standardformat, geeignet für die meisten Abdeckaufgaben. Geringes Flächengewicht, flexibel und weich mit gesäumten Schnittkanten. Mit guter mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest. Beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer.

Technische Daten

Material: fireTEX-Gewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 2.000 x 2.000 mm

HENI 30 499 Z 325536



TÜRSCHIEBENSCHÜRZE

1.500 X 1.500 MM

Speziell zum optimalen Schutz von Türen, an einer Längsseite mit Umschlag (Tasche) von ca. 500 mm. Geringes Flächengewicht, flexibel und weich mit gesäumten Schnittkanten. Mit guter mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest. Beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer.

Technische Daten

Material: fireTEX-Gewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 1.500 x 1.500 mm

HENI 31 751 Z 325540



REIFENSCHUTZABDECKUNG

850 X 400 X 350 MM

Schutz für Reifen und Felgen Ihrer Kundenfahrzeuge. Ideal auch bei Smart-Repair, zum Schutz von Reifen und Felge vor Hitze, Funkenflug und Farbnebel. Schnittkanten gesäumt.

Besondere Eigenschaften

- aus E-Glasgewebe, mit PU-Alufix-Beschichtung
- geringes Flächengewicht, flexibel und weich.
- gute mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest
- beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer, feuerfest.

Technische Daten

Material: E-Glasgewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 850 x 400 x 350 mm

HENI 30 221 Z 325535



SCHWEISSSCHUTZDECKE

1.000 X 2.700 MM, SCHEIBENSCHUTZ

Hitzeschutzdecken für Schleif- und Schweißarbeiten aus asbestfreiem, beschichtetem Gewebe, einfache Handhabung, spart aufwendige Demontagen, optimaler Schutz vor Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzern. Ausführung A - Glasfasergewebe aus Hitzeschutzgewebe, toxikologisch unbedenklich, asbestfrei, E-Glasgarne, mechanisch belastbar.

Technische Daten

Material: E-Glasgarn | Filamentdurchmesser: 9 µm | Dauertemperaturbelastung: bis 500°C (max. 700°C) | Maße: ca. 1.000 x 2.700 mm

HENI 30 507



SCHWEISSSCHUTZDECKE IN SCHMALER AUSFÜHRUNG

1.500 X 2.000 MM, MIT SCHEIBEN-SCHUTZDECKE

Tür- und Scheibenschutzdecke. Geringes Flächengewicht, flexibel und weich. Mit guter mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest. Beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer, feuerfest. Schweißer- und Spritzschutzdecke in schmalere Ausführung, ideal zum Abdecken von Türen und Scheiben, Schnittkanten gesäumt.

Technische Daten

Material: fireTEX-Gewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 1.500 x 2.000 mm

HENI 30 506 Z 325537



SCHWEISSSCHUTZDECKE IN EXTRAGRÖSSE

3.000 X 4.000 MM

Dach- und Scheibenschutzdecke. Geringes Flächengewicht, flexibel und weich. Mit guter mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest. Beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer, feuerfest. Auch geeignet als Heckschutz, Schnittkanten gesäumt.

Technische Daten

Material: fireTEX-Gewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 3.000 x 4.000 mm

HENI 30 510 Z 325538



SCHWEISSSCHUTZDECKE MIT UMSCHLAG (TASCHE)

1.800 X 1.580 X 2.280 MM

Geringes Flächengewicht, flexibel und weich. Mit guter mechanischer Festigkeit, reiß-, schiebe- und abriebfest. Beständig gegen Funkenflug, Schleif- und Schweißspritzer, feuerfest. Spezialabdeckung für den Heckbereich von Kombi- und Fließheckfahrzeugen. Mit Umschlag (Tasche), zum einfachen Überstülpen über die Heckklappe, mit dreifacher Verstellmöglichkeit durch Klettänder. Schnittkanten gesäumt.

Technische Daten

Material: fireTEX-Gewebe mit PU-Alufix-Beschichtung | Dauertemperaturbelastung: bis 550°C (max. 600°C) | Maße: ca. 1.800 x 2.280 mm | Umschlag (Tasche): ca. 1.580 x 1.200 mm

HENI 30 513 Z 325539





SCHEIBEN- UND GLASREPARATUR-AUSSTATTUNG

SCHEIBEN-AUSTRENNSYSTEM - SPIDER 4

KOMPLETTSET IM KOFFER

Seit seiner Einführung im Jahr 2012 hat der SPIDER von WRD Glass Tools den Markt der Ausbrechsysteme revolutioniert. Mit der vierten Generation des patentierten Austrenngerätes ist es weiterhin möglich, geklebte Fahrzeugscheiben beschädigungsfrei zu trennen. Die speziell entwickelte, extrem belastbare Kunststoff-Trennschnur schont nicht nur Karosserie und Anbauteile, sondern ermöglicht auch ein schnelles Arbeiten.

Besondere Eigenschaften

- Modernes Vakuum-Reparatursystem für punktgenaue Windschutzscheibenreparaturen
- Effiziente Handhabung für Zeitersparnis in der Werkstatt
- Kompakte Bauweise für einen mobilen Einsatz am Fahrzeug
- Langlebige Materialien für eine hohe Lebensdauer
- Präzise Reparaturtechnik für minimale Nacharbeit

Lieferumfang

Schnureinfädler | Armaturen Brettschutz | Bit mittel | Schnur-Verlegewerkzeug | Minihaken | Spider Trennschnur, Spule zu 96 m | Anker-Sauger | Draht/Schnur Führungsnadeln 4x | Bedienungsanleitung | Kunststoffkoffer mit Hartschaumeinlagen



Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie ab Seite 118

HENI 31 230



AUTOSCHEIBEN-TRENNGERÄT

DRUCKLUFT

Uni-Cutter-Set zum sicheren und bequemen Ausschneiden geklebter Fahrzeugscheiben, mit Zu-/Abluftsystem, integrierter Schall-dämpfung. Inkl. 2 Messern und Spann- schlüssel, im schlagfesten Hartschalenkoffer.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Ø Luftverbrauch: 370 l/min | Drehzahl: 20000 U/min | Aufnahme Messer: 12-kant - 22 mm | Gewicht: 0,8 kg



Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie ab Seite 119

HENI 40 540



AUTOSCHEIBEN-TRENNGERÄT

450 W, ELEKTRISCH

Leistungsstarker Oszillierer für Kfz-Bereich: Anti-Vibrationssystem, 450-Watt Hochleistungsmotor, konstante Drehzahlen, stufenlose Drehzahlstellung, sechskant Werkzeugaufnahme, Metall-Getriebe, 5m Gummikabel, vielfältiges Zubehör.

Technische Daten

Nennaufnahme: 450 W | Leistungsabgabe: 250 W | Schwingungen: 10000-19500 1/min |
Werkzeugaufnahme: Sechskant | Kabel mit Stecker: 5 m | Gewicht: 1,45 kg



Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie ab Seite 119

HENI 41 320

DRAHTZUGGRIFF

SICHERE HANDHABUNG AUCH BEI STÄRKSTEN ZUGBELASTUNGEN

Selbstschließender Drahtziehgriff aus schlagfestem Spezialkunststoff. Die ergonomische Form des Griffes garantiert eine sichere Handhabung.

HENI 31 017



SCHEIBENSCHNEIDDRAHT

22,5 M, GEDRILLT, FÜR SCHEIBEN

Geflochtener Piano-Schneiddraht, ideal für beschädigungsfreies Ausglasen von verklebten Autoscheiben, Rolle 22,5 m.

HENI 31 018



SCHNEIDDRAHT

50 M X 0,6 MM, VIERKANT, FÜR SCHEIBEN

Das Vierkantprofil des Schneiddrahtes ermöglicht eine leichtgängige, exakte und saubere Schnittleistung selbst durch starke Urethanschichten.

Technische Daten

Zugfestigkeit: max. 2.400 Nm | Material: Edelstahl, speziallegiert | Rolle: 50 m

HENI 30 516



DURCHSTECHAHLE

FÜR SCHEIBENREPARATUR-SATZ

Flexibler Federstahl und Führungsgabel, zum optimalen Einführen des Schneidedrahts. Ideal auch bei Fahrzeugen mit tiefem Cockpit.



HENI 31 770 Z 467112TE

DRAHTFÜHRUNGSSONDE

PROFI

schwere Ausführung, mit großem, handlichen Messingknopf, zum Durchführen von Schneiddrähten durch die Urethanschicht.



HENI 31 022 Z 467483TE

KUNSTSTOFF-BOARDSATZ

2-TEILIG 750 X 150 X 50, 500 X 105 X 50 MM

Die Kunststoff-Boards sind leicht und einfach z.B. zwischen A/B/C-Säule oder Armaturenbrett und Scheibe zu fixieren und schützen somit vor Beschädigungen durch den scharf schneidenden Draht.

Technische Daten

Großes Brett: 750 x 150 x 5 mm | Kleines Brett: 500 x 105 x 5 mm



HENI 31 773 Z 481267TE

ABZIEHER

FÜR WISCHERARM 20, 60 MM

Passend für die Scheibenwischerarme fast aller PKW-Typen. Durch die axial, drehbar ansetzbaren Greifer ist ein Einsatz auch bei stark gewölbten Karosserieformen mit engen Zugriffsverhältnissen möglich.

Technische Daten

Spannweite: 20 – 60 mm | Spanntiefe: 50 mm



HENI 32 240 Z 435045TE

ABZIEHER

FÜR WISCHERARM, SPANNBEREICH 15 - 34 MM

Durch den Verstellbereich der Abzieharme von 15 bis 34 mm ist dieser universell einsetzbar. Sechskant Antrieb, SW 17, aus hochwertigem 42CrMo4-Stahl.

HENI 38 455 Z 461033 006



INNENSPIEGEL-ZANGE

225 MM

Chrom-Vanadium verchromt, 4-fach verstellbar mit austauschbaren Kunststoffbacken. Für Innenspiegel bei VW Golf, Passat, Audi A 3, A 4, u.a. Auch geeignet für Kunststoffrohre, Verschraubungen.

HENI 11 301 Z 467012TE



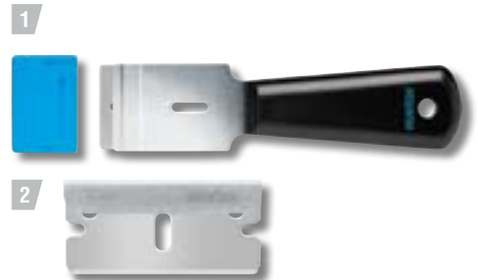
BÜGELKLINGENSCHABER

FÜR ETIKETTEN 180 MM, MIT METALLFÜHRUNG

Das Messer liegt mit abgerundetem Griff angenehm in der Hand und überzeugt durch seine hervorragende Leistung. Der klassische Schaber entfernt mühelos Rückstände von glatten Oberflächen. Nach Gebrauch sorgt die Schutzkappe für eine sichere Aufbewahrung der Klinge. Für den Klingenwechsel wird kein Werkzeug benötigt.

HENI 27 046 Z 466517 SH1 **1** Bügelklingschaber

HENI 27 048 Z 466517 ERS **2** Bügelklinge (10 Stück)



SCHABER-/MESSER-SATZ

IM KUNSTSTOFF-KASTEN

27-teilig, in schlagfester Hartschalenbox. Stabiler Griff für sicheren Halt mit auswechselbaren Klingen. Zum Entfernen von Lack-, Farb-, Klebstoff- und Dichtungsresten, z.B. aus Rahmen von geklebten Front- und Heckscheiben am Kfz. Ideal auch für Ecken und Kanten durch rechteckige Klingen.

Lieferumfang

Uni-Schaber | Universal-Messer | Klingen gerade 12 / 16 / 20 mm breit, je 5x | Klingen 16 mm breit, schräg 5x | Trapez-Klingen 5x

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 126

HENI 30 917 Z 467348TE



AUTO MONTAGEMAGNET

DURCHMESSER 88 MM

Diese Auto-Montagemagnet Ø 88 mm ist ein unentbehrlicher Helfer für alle, die eine schnelle und sichere Befestigungslösung benötigen. Mit einem Durchmesser von 88 mm und einer starken Magnetkraft ist dieser Montagemagnet ideal für die temporäre Befestigung von Leisten, Dichtungen, Emblemen und Folien an Ihrem Fahrzeug.

Technische Daten

Zugkraft: 60 Kg | Magnetform: Rund | Durchmesser: 88 mm | Höhe: 90 mm | Stärke: 8,5 mm | Material: Magnet / Gummi / Kunststoff | Gewicht: 200 g

HENI 41 093

1 einzeln

HENI 41 094

2 4er Set



SAUGHEBER

2 SAUGER, MIT GELENK

Gummi-Doppelsauger mit Gelenken und Schnell-Lösehebel. Mit zwei extra großen, glockenförmigen Saugscheiben, für den Transport, De- und Montage von PKW-Front- und Heckscheiben. Geschlitzter Griff zum Durchziehen eines Spanngurtes.

Technische Daten

Durchmesser Saugscheiben: 150 mm | Tragkraft gesamt: 60 kg

HENI 30 517

Z 461971



WINDSCHUTZSCHEIBEN-EINBAUHILFE

MIT BEWEGLICHEN SAUGERN

Für die professionelle Montage/Demontage von Windschutzscheiben. Mit 4 großen, leicht verstell- und arretierbaren Saugern.

Technische Daten

Sauger-Ø: 150 mm | Maße Rahmen: 1310 x 380 mm | Tragkraft max.: 80 kg



Schauen Sie sich das Produktvideo an

HENI 30 142

SCHEIBENREGAL MOBIL

FÜR ZEHN WINDSCHUTZSCHEIBEN UND KOFFERRAUMABDECKUNGEN

Das mobile Scheibenregal ist die perfekte Lösung zur Aufbewahrung von bis zu zehn Windschutzscheiben und Kofferraumabdeckungen. Mit seinem cleveren und platzsparenden Design ermöglicht es eine sichere und organisierte Lagerung.

Besondere Eigenschaften

- Umfangreiche Gummi- und Schaumstoffpolsterung - kein Kontakt zwischen Metall und Glas
- Neigung von 14 Grad für einfaches Be- und Entladen
- Schutz des Kundeneigentums
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 1.270 x 1.140 x 1.270 mm | Gewicht: 40 kg



HENI 42 165 Z 420569 165

MULTIFUNKTIONSSTÄNDER

MIT ABLAGEBODEN UND SPEZIAL-SCHAUMSTOFFSCHUTZ

Der Multifunktionsständer mit Schaumstoffschutz und zu-sätzlichem Ablageboden ist die perfekte Unterstützung für die Karosserie- und Lack-Abteilung in der Kfz-Werkstatt, um die entsprechenden Karosserie-Teile effektiv und sicher aufbewahren zu können. Dabei bietet der Ständer eine robuste Konstruktion und eine flexible Anwendung für eine Vielzahl von Karosserie-Teilen.

Besondere Eigenschaften

- Unterstützung bei der Ablage von Autotüren, Motorhauben oder Kotflügel
- Zusätzliches Ablagefach für Werkzeug und Geräte
- Bequeme und ergonomische Arbeitsposition wird gewährleistet
- Robuste Schaumstoffablagen zum Schutz des Kundeneigentums
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße L x T x H: 740 x 1.020 x 890 mm | Gewicht: 11 kg | Traglast: 100 kg

2 ERSATZARTIKEL

Schaumstoffschutz
2 x 1,0 m, für Multifunktionsständer
Auch universell für vorhandene Ständer nutzbar



Höhenverstellbar

Extra robuster,
flexibler Spezial-
Schaumstoff

Besonders
Platzsparend



HENI 42 170 Z 420570 170 1 Multifunktionsständer

HENI 42 171 2 Ersatz-Schaumstoffschutz

SCHEIBEN-WANDHALTERUNG

FÜR SECHS SCHEIBEN UND KOFFERRAUMABDECKUNGEN

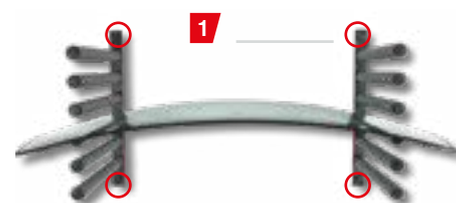
Mit diesem platzsparenden und stabilen Halter können Sie Ihre Autoscheiben und Kofferraumabdeckungen sicher aufbewahren. Die intelligente Konstruktion ermöglicht eine einfache Montage an Ihrer Wand, während die robusten Halteklammern eine sichere und ordentliche Aufbewahrung gewährleisten.

Besondere Eigenschaften

- Umfangreiche Gummi- und Schaumstoffpolsterung - kein Kontakt zwischen Metall und Glas
- Breiter Flachstahlsockel von 50 Millimetern, für eine sehr sichere Wandmontage
- Fünf Jahre Garantie

Technische Daten

Maße B x T x H: 990 x 660 x 660 mm Größe: 12 kg



1 Anstoßschutz pro Einheit



HENI 42 185 Z 420572 185

WINDSCHUTZSCHEIBEN-REGAL

2200 X 1000 X 1200 MM (HXBXT)

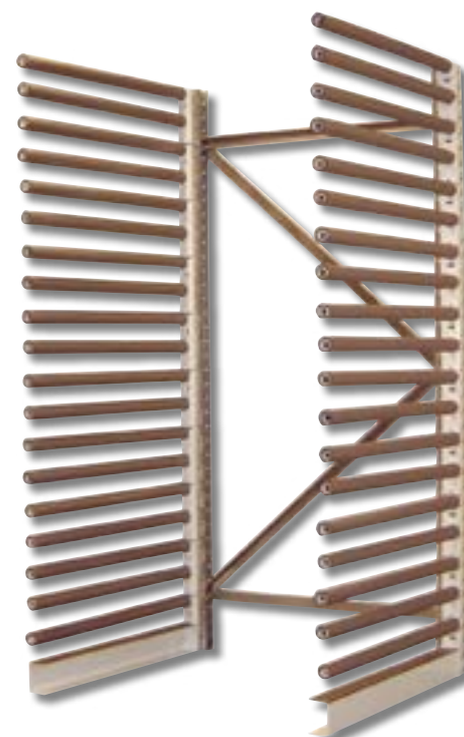
Zur sicheren, platzsparenden und übersichtlichen Lagerung von bis zu 20 Windschutzscheiben. Mit 120 cm Tiefe auch für große Windschutzscheiben von SUV und LLKW geeignet, wie beispielsweise VW Touareg, T 5/ T 6, Crafter, Audi Q 7 oder Porsche Cayenne.

Besondere Eigenschaften

- Robuste Stahlkonstruktion
- Verzinkte Verstrebungen
- Garantiert kippstabil - auch voll beladen
- Kragarme mit Schaumstoffüberzug - Keine Beschädigung der Scheiben
- Montagematerial inklusive

Technische Daten

Maße B x T x H: 1.000 x 1.200 x 2.200 mm | Farbe: Lichtgrau RAL 7035



HENI 72 022 Z 467916

WERKSTATTWAGEN

FÜR AUTOGLASER BESTÜCKT

Der hochwertig verarbeitete Werkstattwagen verbindet Aluminium, Kunststoff und lackiertes Stahlblech zu einer robusten Einheit. Ausgestattet mit vier Lenkrollen, davon zwei gebremst, bietet der Wagen maximale Mobilität und Stabilität. Ideal für die Scheibenvorbereitung mit 360° drehbarem Scheibhalter und vier Gummifüßen.

Besondere Eigenschaften

- Voll ausgestattete Schubladen: Drei oberen Schubladen komplett bestückt mit Handwerkzeugen zum Austausch von geklebten oder gummigelagerten Scheiben, organisiert in formgeschnittenen Hartschaumeinlagen
- Geräumige Aufbewahrung: Drei unteren Schubladen ohne Einlagen bieten ausreichend Platz für Maschinen oder andere große Gegenstände
- Hohe Schublade dient der Unterbringung von Saughebern
- Zentral abschließbar: Alle Schubladen zentral abschließbar
- Praktische Extras: Inklusive Papierrollenhalter, Stange zum Aufhängen von Sprühflaschen, 10-Liter Müllbehälter und zwei Kleinteileboxen für Clipse und/oder Dosen

Technische Daten

Maße: 800 x 450 x 985 mm | Arbeitshöhe: 920 mm | Schubladen: 6 Stück | Arbeitshöhe: 920 mm | Schubladen-Maße: 540 x 400 x 55/125 mm | Material: Metall/Kunststoff | Farbe: Rot/Schwarz | Gewicht: 80 kg

Lieferumfang

PLE-160 LED Penlight | Teleskop-Magnetheber | Wischarmabzieher Universal | Wischarmabzieher EasyLift II | Wischarmabzieher VW-Gruppe | Wischarmabzieher EasyLift | Glaserhaken, kurz | Glaserhaken, lang | Clip-Entferner flach/schmal | Montagehebel flach/clip | Clip & Leisten-Entferner 2x | Leistenheber | Montagespachtel spitz/rund | Haken- und Pickel-Set | Steckschlüsselsatz 1/4 Zoll, 39 Teile | Austrennwerkzeug Spider 3, einzeln | Anker-Sauger Ø 115 mm (Kunststoff) | Schnur-Verlegewerkzeug | Minihaken 140 mm | ProGlass Trennschnur TS | Spider Trennschnur P8, 96 m | Schnur- & Drahtspender | Schnureinfädler | Armaturen Brett-schutz 230 x 240 / 330 x 160 / 400 x 240 mm | Schutzbrille | Ziehmesser mit Schnellwechselsystem | UltraWiz Klingensortiment gezahnt | Kunststoff-Spachtel-Set | Kartuschenöffner | Falzschaber Klinge 12 / 17 mm | Schaberklingen 40 mm breit | Spitzzange mit Drahtschneider | Falzschaberklingen 12 / 16 / 20 mm | Karosseriefalz-Reinigungspinsel | Alleschneider, 185 mm lang | Kartuschenspitzenzange | ProGlass Falzschaber mit Schnellwechselsystem | Glas-schaber mit Kunststoffgriff | Montagespachtel rund/flach 2x | Messer für 9 mm breite Klingen | Olfa Abbrechklingen, 9 mm breit | Saugheber (x2) | Scheibhalterung | Papierrollenhalter zu Werkstattwagen | Müllbehälter, 10 Liter | Kleinteileboxen für Clipse und/oder Dosen



HENI 31 214

VERBUNDGLAS-REPARATURSYSTEM

FÜR DEN STATIONÄREN EINSATZ

Der hochwertige Werkzeugkoffer aus robustem Kunststoff ist Ihr zuverlässiger Begleiter für den Austausch geklebter Windschutzscheiben. Die umfassende Bestückung enthält alle benötigten Werkzeuge, um den Austausch professionell und effizient durchzuführen. Dank der zwei passgenauen Hartschaumeinlagen herrscht stets Ordnung im Koffer. Jedes Werkzeug hat seinen festen Platz, sodass Sie stets den Überblick behalten und nichts verloren geht.

Lieferumfang

Sägedraht, gedreht, Spule zu 22 m | Schneidedraht, 4-kant, Spule zu 22 m | Draht-Zuggriffe, selbstschließend (Paar) | Drahtgegenhalter, lange Ausführung | Drahtstarter mit T-Griff, groß | Spitzzange mit Drahtschneider | Ziehmesser mit Schnellwechselsystem | UltraWiz Klingensortiment, gezahnt | Glasschaber | Schaberklingen, Packung zu 100 Stück | Falzschaber mit Schnellwechselsystem | Falzschaberklingen 12 / 16 / 20 mm, Packung zu je 10 Stück | Olfa Langmesser | Olfa Abbrechklingen, Packung zu 10 Stück | Montagespachtel rund/flach | Leistenheber | Clip-Entferner ‚Schweinefuß‘, breit | Glaserhaken, spitz, langer Schaft | Glaserhaken, spitz, kurzer Schaft | ProGlass Doppelsaugheber Profi | Zierleisten-Fixierer | Strickhandschuhe mit Gummipoppen, Gr. XL | Schutzbrille | Steckschlüsselsatz 1/4 Zoll, 39-teilig | Wischarmabzieher Universal | Kartuschenspitzenzange | Kartuschenöffner



HENI 31 215

VERBUNDGLAS-REPARATURSYSTEM

FÜR DEN STATIONÄREN EINSATZ

Entdecken Sie den professionellen Steinschlagreparaturkoffer, der auf der Grundlage jahrelanger Erfahrung in der VSG-Reparatur entwickelt wurde. Dieser Koffer enthält alle wesentlichen Komponenten für eine professionelle Arbeit und garantiert optimale Ergebnisse. Vergleichen Sie unsere Ausrüstung mit der anderer Anbieter und überzeugen Sie sich von unserem erstklassigen Preis-Leistungs-Verhältnis.

Besondere Eigenschaften

- Hochwertige und langlebige Komponenten: Robust und zuverlässig für langanhaltende Nutzung
- Vollständige Ausrüstung: Ideal für alle Arten von Steinschlägen, komplett und einsatzbereit
- Flexibilität im Einsatz: Stationärer Koffer mit 230 V UV-Lampe, mobiler Koffer mit 12 V UV-Lampe für Zigarettenanzünder oder Bordsteckdose
- Umfangreiches Verbrauchsmaterial: Ausreichend für mindestens 20 Reparaturen

Lieferumfang

ProGlass Reparaturbasis | Harzkammer klein, 3/16 Zoll | Verbindungsschlauch | Druck-/Unterdruckpumpe | Inspektionsspiegel mit Sauger | LED UV-Handleuchte 2 W (230V / 50 Hz) | Akku-Minibohrmaschine 3,6V | Hartmetallstift | Cracker | LED Penlight inkl. Batterien | Feuerzeug mit Kindersicherung | Reparaturharz, 15 ml | Deckharz, 15 ml | Steinschlagpolitur, 25 ml



HENI 31 216

AUTOMATISCHES VERBUNDGLAS-REPARATURSYSTEM

PROGLASS WSR-800K GECKO IM KOFFER

Das Gecko Scheibenreparatur-Set ermöglicht eine automatisierte, fehlerfreie Steinschlagreparatur und spart 20 Minuten Arbeitszeit pro Einsatz. Es erlaubt parallele Arbeiten und erfordert keine manuelle Befestigung.

Besondere Eigenschaften

- Hohe Anwendungs- und Prozesssicherheit durch automatisiertes System
- Im Vergleich zu manueller Reparatur keine spezifischen Fachkenntnisse vorrangig
- Kontinuierliche, optimale Ergebnisse und weniger misslungene Reparaturen
- Hohe Akzeptanz bei Anwendern durch einfache Bedienung
- Visuelle Benutzeroberfläche und übersichtliche Bedienelemente
- Verbindungsschläuche mit unverwechselbaren Steckkupplungen

Lieferumfang

10 Schaberklingen (RK-10) | Steinschlagpolitur 25 ml (SP-025) | Inspektionsspiegel mit Sauger (MC-1000) | Ausführliche Bedienungsanleitung



HENI 33 375

SCHEIBEN-LIFT BIS 3,50 M HÖHE

FÜR BUSSE, LKW UND SCHIENENFAHRZEUGE

Der ProGlass Scheibenlift SL-350-C erleichtert den Ein- und Ausbau schwerer Scheiben bis 280 kg bei Bussen und LKWs, ist mechanisch, kompakt klappbar und kann per Akkuschauber bedient werden.

Besondere Eigenschaften

- Personalaufwand für Verglasung von großen Fahrzeugen wird reduziert
- Investition rentiert sich bereits innerhalb kurzer Zeit
- Körperliche Belastung der Monteure wird gemindert
- Verletzungsrisiko kann gesenkt werden
- Ökonomisch sinnvoll und essentiell für die Sicherheit und Wohlbefinden des Montageteams



HENI 72 030



LACKIERBECHER-SYSTEME UND LACKIERZUBEHÖR

ONYX LACKVERARBEITUNGSSYSTEM

FÜR DIE UMWELT

Diese innovative Becher-im-Becher-Lösung vereint die besten Eigenschaften etablierter Systeme. Die einfache Anwendung macht das Lackieren effizienter, schneller und sauberer. Gleichzeitig wird der Verbrauch von Reinigungs- und Lösungsmitteln deutlich minimiert. Das spart nicht nur Materialkosten und Reinigungszeit, sondern schont auch die Umwelt. Alle nicht wiederverwendbaren Teile, außer die Siebe, werden ab dem dritten Quartal dieses Jahres zu 50 Prozent aus Recyclingmaterial bestehen, was einen weiteren Beitrag zur Nachhaltigkeit leistet. Durch die gezielte Reduzierung des Materialeinsatzes bei der Entwicklung und Herstellung der einzelnen Komponenten wird unnötiger Kunststoffabfall vermieden, ohne dass Stabilität oder Qualität beeinträchtigt werden. Im Vergleich zu herkömmlichen Lackauftragungssystemen wird so eine erhebliche Menge an Kunststoff eingespart, was zu einer verbesserten Ökobilanz des Lackierprozesses beiträgt.

1 VERSCHLUSSKAPPE:

Die extra große Verschlusskappe ermöglicht die Lagerung des Bechersystems mit der nicht verwendeten Farbe auf dem Kopf stehend.

2 DECKEL:

mit sicherem Schnellverschluss – die zusätzliche Innenkante im Deckel verhindert, dass Farbe ausläuft oder tropft.

3 FILTERSIEB:

Das entnehmbare Filtersieb ermöglicht den schnellen Wechsel entsprechend der Viskosität des einzusetzenden Fluids. Die unterschiedlichen Farben sorgen für eine klare Unterscheidung sowie hohe Effizienz und Prozess-Sicherheit: blau = 125 µm / rot = 190 µm Filtersieb

4 EINWEG-INNENBECHER:

aus extra glattem und flexiblem Polyethylen für bestmöglichen Farbfluss. Ideal für häufige und schnelle Farbwechsel. Durch das während der Anwendung entstehende Vakuum ist ein Lackieren kopfüber (360°) möglich und eine maximale Farbausnutzung gewährleistet.

5 WIEDERVERWENDBARER AUSSENBECHER:

Stabiler Mehrweg-Außenbecher mit sieben unterschiedlichen Mischskalen und seitlichem Kontrollfenster des Füllstandes. Ermöglicht gleichzeitig das Festhalten des Innenbechers zum Abnehmen des Deckels beim Nachfüllen oder nach abgeschlossenem Lackiervorgang.



ONYX® SET-BOX

LACKVERARBEITUNGSSYSTEM

Überzeugen Sie sich von den Vorteilen und steigern Sie durch die Verwendung unseres ONYX LACKVERARBEITUNGS-SYSTEMS Ihre Produktivität und erhöhen gleichzeitig die Qualität bei der täglichen Anwendung in diversen Einsatzgebieten

Lieferumfang

2x Außenbecher | 50x Einweg-Innenbecher | 50x Deckel | 50x Filtersiebe (125 oder 190 µm) | 20x Verschlusskappen

HENI 42 703	Z 386000 OXL	1	Set-Box XL - 800 ml, 125 µm
HENI 42 708	Z 386002 OXL	2	Set-Box XL - 800 ml, 190 µm
HENI 42 702	Z 386000 OOL	3	Set-Box L - 600 ml, 125 µm
HENI 42 707	Z 386002 OOL	4	Set-Box L - 600 ml, 190 µm
HENI 42 701	Z 386000 OOM	5	Set-Box M - 400 ml, 125 µm
HENI 42 706	Z 386002 OOM	6	Set-Box M - 400 ml, 190 µm
HENI 42 700	Z 386000 OOS	7	Set-Box S - 200 ml, 125 µm
HENI 42 705	Z 386002 OOS	8	Set-Box S - 200 ml, 190 µm

4



JEDE SET-BOX ENTHÄLT:



ONYX® ADAPTER – DEEP BLACK SERIE

EXTRA LEICHT AUS ALUMINIUM

Finden Sie den richtigen Adapter für nahezu alle gängigen Lackierpistolen!

HENI 42 711	Z 386004 001	1	1/4" Außengewinde, 19 BSP
HENI 42 712	Z 386004 002	2	1/4" Außengewinde, 19 BSP
HENI 42 713	Z 386004 003	3	M16 x 1,5 Innengewinde
HENI 42 714	Z 386004 004	4	Trapezoidal
HENI 42 715	Z 386004 005	5	3/8 Außengewinde, 19 BSP
HENI 42 716	Z 386004 006	6	M16 x 1,5 Außengewinde
HENI 42 717	Z 386004 007	7	M12 x 1,0 Außengewinde
HENI 42 718	Z 386004 008	8	M12 x 1,5 Außengewinde
HENI 42 719	Z 386004 009	9	M18 x 1,5 Innengewinde
HENI 42 720	Z 386004 010	10	3/8 Innengewinde, 18 NPS
HENI 42 721	Z 386004 011	11	M14 x 1,0 Innengewinde
HENI 42 722	Z 386004 012	12	1/8" Außengewinde, 28 BSP
HENI 42 723	Z 386004 013	13	7/16" Außengewinde, 14 UNC
HENI 42 724	Z 386004 014	14	M10 x 1,0 Außengewinde
HENI 42 725	Z 386004 015	15	Trapezoidal
HENI 42 726	Z 386004 016	16	Für das 3M 1.0 System
HENI 42 727	Z 386004 017	17	Für das 3M 2.0 System



COLAD MISCHBECHER

FÜR LACK

Lackmischbecher „Colad antistatisch, für Lacke. Sauber, glatt und klar mit bedruckter Skalierung für leichte Farbanmischung. Ungiftiger Kunststoff, kein Freisetzen von Schadstoffen bei der Müllverbrennung. Verpackungseinheit 300 Stück.

HENI 20 950	Z 382710TE	1	350 ml
HENI 20 955	Z 382713TE	2	700 ml
HENI 20 590	Z 325126TEA	3	1.400 ml
HENI 20 960	Z 382719TE	4	2.300 ml

3



COLAD DECKEL

FÜR COLAD MISCHBECHER

Deckel für Lackmischbecher „Colad zur Vermeidung von Farbverunreinigungen. Problemloses, mehrfaches Öffnen und Schließen durch gewellte Form. Verpackungseinheit 100 Stück.

HENI 20 951	Z 382711TE	1	Für 350 ml Becher
HENI 20 956	Z 382714TE	2	Für 750 ml Becher
HENI 20 965	Z 372717TE	3	Für 1.400 ml Becher
HENI 20 961	Z 382720TE	4	Für 2.300 ml Becher

3



SPRITZPISTOLE

JET 100 B P P-DÜSE

Spezialspritzpistole zur Verarbeitung von Polyester-Spritzspachtel oder ähnlich hochviskosen Materialien. Stufenlose Rund-/Breitstrahlregulierung. Geringes Gewicht, optimale Ergonomie und gute Zerstäubung.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4" | Düse: P | Fließbecherinhalt: 0,75 l | P.-Eingangsdruck: 2,0 - 2,5 bar |
Luftverbrauch: 190 NI/min | Empf. Schlauch NW: 9 mm | Gewicht: 470 g

Lieferumfang

Alu-Fließbecher | Spezialdüse

HENI 41 008	Z 467783TE
--------------------	------------



SPRITZPISTOLE

JET 100 B F RP 1,6 MM DÜSE

Nebelreduzierte Grundier- und Füllerpistole in optimierter Hochdrucktechnik - Spritzpistole SATAjet 100 B F RP Universal-Spritzpistole für optimale Grundier- und Füllermaterialienverarbeitung. Stufenlose Rund-/Breitstrahlregulierung, Materialmengenregulierung, geringes Gewicht, optimale Ergonomie und gute Zerstäubung für die Füllerapplikation, mit 0,6 l PVC-Becher.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4" | Düse: 1,6 mm (NA) | Fließbecherinhalt: 0,6 l | P.-Eingangsdruck: 2,0 – 2,5 bar | Luftverbrauch: 290 NI/min | Empf. Schlauch NW: 9 mm | Gewicht: 476 g

HENI 40 563	Z 467782TE	1	Spritzpistole Jet 100 B F RP 1,6 mm Düse
HENI 40 209	Z 467791TE	2	Düsensatz 1,6 mm (NA)
HENI 40 211	Z 467792TE	3	Düsensatz 1,8 mm
HENI 40 212	Z 467793TE	4	Düsensatz für Spritzspachtel



SPRITZPISTOLE

MINIJET 4400 B SR SPOT REPAIR, HVLP

Spritzpistole SATAMinijet 4400 B HVLP SATAMinijet HVLP mit 1,0 mm SR Düse nebelreduzierte Design- und Beispritzpistole, Präzision in Miniatur. Feinste Zerstäubung im Bereich Nach- und Beilackierungen sowie an schwer zugänglichen Stellen. Stufenlose Rund-/Breitstrahlregulierung, Materialmengenregulierung, Luftmikrometer. Ideal für Smart- und Spot-Repair. Voll wasserlacktauglich und geeignet für RPS-Einwegbecher. PVC-Becher 125 ccm und Düsensatz im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4" | Fließbecherinhalt: 0,125 l | P.-Eingangsdruck: 2 bar | Ø-Luftverbrauch: 120 NI/min | Empf. Schlauch NW: 9 mm | Gewicht: 295 g

HENI 40 064	Z 467781TE	1	SATAMinijet 4400 B 1,0 SR
HENI 40 206	Z 467780TE	2	SATAMinijet 4400 B 1,2 SR



FLIESSBECHER

0,6 L QCC FÜR SATAJET 5000/4000/1000

aus Kunststoff, mit QCC-Schnellwechsellanschluss und Schraubgewinde für SATA-Lackierpistolen: SATAjet 3000, 2000, SATAjet RP, SATAjet 90, SATA KLC, SATA LM 2000 B, Inhalt 0,6 l.

HENI 40 580	Z 416390TE
--------------------	------------



REINIGUNGSNADELN

FÜR DÜSEN (VE 36 STÜCK)

von Farbspritzpistolen, ohne diese zu beschädigen sowie zum Entfernen von Staubpartikeln aus der frischen Lackschicht. Aus Edelstahl, dreikant, 3 Packungen mit je 12 Stück.



HENI 40 574 Z 416118TE

HOCHLEISTUNGSFETT

100 G, SILIKONFREI, SÄUREFREI, FÜR LACKIERPISTOLEN

SATA-Pistolenfett. Als ideales Pflegemittel erweist sich seit vielen Jahren das absolut lackverträgliche und silikonfreie SATA-Pistolenfett, da an alle beweglichen Teile bzw. auch an Gewinden in einem dünnen Film aufgebracht wird. Das gewährleistet auch noch nach Jahren die Leichtgängigkeit und Funktionsfähigkeit. 1 Tube 100 g. Silikon- und säurefrei.



HENI 42 273 Z 371267TE

SPRITZPISTOLENHALTER

FÜR FLIESSBECHERPISTOLEN

für alle Fließbecherpistolen. Ermöglicht ein problemloses Nachfüllen der Pistolen.



HENI 40 576 Z 461668TE

TESTSPIEGEL

SATA AIR

Spezial beschichteter Spiegel zur Überprüfung der Druck-luftqualität, Zeigt lackschädliche Substanzen wie Wasser, Öl und Partikel, Leichte Anwendung, Preiswert und wieder verwendbar, Beugt Lackierfehlern vor und reduziert Nacharbeitsquote.



HENI 42 240 Z 467799TE

STAUBSAUGER GYSDUST SELF EXTRACTOR SET

INKL. EXZENTERSCHLEIFER - MIRKA® PROS 650CV

Leistungsstarker Druckluftsauger, speziell für das Absaugen von Schleifstaub bei der Karosseriereparatur entwickelt. Dank des innovativen Ansaugsystems bietet dieses Gerät eine hohe Saugleistung bei minimalem Luftverbrauch. Die ATEX-Zertifizierung macht den Staubsauger besonders geeignet für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen und für das Schleifen von Aluminiumkarosserien. Das Set enthält außerdem den hochwertigen Druckluft-Exzenter-schleifer Mirka® PROS 650CV für perfekte Oberflächen.

Technische Daten

Unterdruck: 1150 mm H₂O | Luftdurchsatz: 600 l/min | Luftverbrauch: 340 l/min | Fassungsvermögen des Beutels: 7 kg | Einstellbarer Schleifdruck: max. 5 bar | Schleiftellergröße: 150 mm | Hub: 5 mm | Drehzahl: 12.000 U/min

Lieferumfang

Druckluft-Exzenter-schleifer Mirka® PROS 650CV | Masseklemme | Staubbeutel (5 Taschen) | Schlauch



HENI 68 267

SCHICHTDICKENMESSGERÄT EASY

MIT ZERTIFIKAT, NEXPTG CARBON EDITION

Schnelle, zuverlässige Lackdickenmessung auf Stahl und Aluminium, App-gesteuert mit Bluetooth, automatische Untergrund-Erkennung, einfache Dokumentation und Export der Messberichte, bruchsichere Box mit Kalibrierungspunkten.

Technische Daten

Messbereich: 0 - 2500 µm | Auflösung: 1 µm | Übertragung Bluetooth: 4.0 LE



HENI 51 039 Z 410131

SCHICHTDICKENMESSGERÄT PROFI

QNIIX® 5500 DUAL FE/NFE 3/3 MM

Dieses Schichtdickenmessgerät eignet sich hervorragend bei der Prüfung der Fahrzeug-Lackdicke von bis zu 250 µm in einem Messbereich bis 3 mm für Beschichtungen auf Fe-NFe. Ein großes Farbdisplay sowie die Möglichkeit der Einhandbedienung garantieren eine besonders einfache Handhabung.

Technische Daten

Maße (L x H x B): 4,2 x 13,6 x 6,3 cm | Messbereich (Fe- & NFe-Metalle): bis 3 mm | Staub- und Spritzwasserschutz: IP65 | Display: 2" IPS-LCD | Farbe: 350 cd/m² | Kratzfest & chemiebeständig: Level H6 | Sichtwinkel: 70° | Automatisch flippendes Display: 0°/ 90°/ 180°/ 270°



HENI 51 040

SCHICHTDICKENMESSGERÄT

DEFELSKO POSITECTOR-3 ADVANCED

Hochpräzises Schichtdickenmessgerät, ideal für den Einsatz in Werkstätten und Lackierereien. Exakte Messung der Schichtdicke von Autolacken und anderen Beschichtungen.

Besondere Eigenschaften

- Vielseitige Kompatibilität: Funktioniert mit allen PosiTector-Sonden
- Stoßfestes Gehäuse und kratzfestes Display
- Großes, leicht ablesbares Farbdisplay mit hoher Auflösung und Hintergrundbeleuchtung
- Kompatibel mit PosiSoft Software für detaillierte Datenanalyse und Berichterstellung

Technische Daten

Interne Speicherkapazität: Bis zu 250.000 Messwerte | Betriebstemperatur: -10 °C bis +50 °C
 | Schnittstellen: USB, Bluetooth | Batterietyp: 3 x AA-Batterien oder wiederaufladbare Akkus
 | Abmessungen: 146 mm x 64 mm x 31 mm | Gewicht: 140 g (ohne Batterien)



HENI 51 022	1 Grundgerät
HENI 51 023	2 Sondenmodul Nichtmetall 13 - 1.000 µm
HENI 51 025	3 Sondenmodul für Fe- und NFe-Metallsubstrate, 0 - 1.500 µm
HENI 51 026	4 Sondenmodul für Fe- und NFe-Metallsubstrate, 0 - 1.500 µm

DELLENREFLEKTORSATZ

INKLUSIVE 3 KREIDE-MARKIERUNGSSTIFTEN

Der HENI Profi-Dellenreflektor erleichtert die Erkennung und Dokumentation von Dellen auf PKW-Karosserien. Das Set enthält ein faltbares Reflektorsegel und Markierungsstifte. Durchmesser: 82 cm.



HENI 36 101	1 Dellenreflektorsatz inkl. 3 Kreide-Markierungsstiften
HENI 36 103	2 Kreide-Markierungsstifte 3-teilig neongelb, neongrün, neopink

DOKUMENTATIONS-SATZ

MIT STIFT

Kürze: Markierungsset für Kfz-Gutachter, Lackierer, Karosserie-Werkstätten, Polizei. Selbstklebend, rückstandslos ablösbar, 50 Sets auf Rolle, kontrastreiche S/W-Bedruckung. Inklusive wasserlöslichem Folienstift für Beschriftungen.

Lieferumfang

Set 50x, mit je: Pfeil (2x), Kreis, Beschriftungsfeld, Lineal (10 cm) | inkl. Folienstift wasserfest

HENI 99 110

1 Dokumentations-Satz

HENI 99 111

2 Stift für Dokumentations-Satz



PARKSENSOREN-ABKLEBER

COVERS FÜR PARKSENSOREN (VE 500 STÜCK)

Speziell gestaltete Aufkleber zum schnellen und einfachen Abkleben der Parksensoren. Überlackierbar und schleifbar. Die einzigartige Y-Form verhindert ein Unterkriechen des Lacks und vereinfacht das spätere Entfernen des Aufklebers.

HENI 21 721

Z 383500



IONISIERPISTOLE

IONSTAR®

Die IONSTAR® Ionisierpistole, made in Germany, ist die erste antistatische Pistole mit Faseroptik-Technologie, verhindert Staubeinschlüsse, verbessert Lackhaftung und reduziert Nacharbeiten.

Besondere Eigenschaften

- Ionisiertechnologie: Verhindert nahezu 100 % aller Staubeinschlüsse und verbessert Lackhaftung
- Keine statische Aufladung: Reduziert Risiko der Wolkenbildung, dunklen Rändern und Farbabstimmungsprobleme
- Patentierte Turbinengenerator-Technologie: zuverlässige und konstante Leistung
- Einfache Handhabung durch leichtes Gewicht und handliche Abmessungen

Technische Daten

Zulässiger Betriebsdruck (unbedingt einhalten): 2,5 - 3,5 bar / 0,25 - 0,35 MPa / 36 - 50 Psi
 | Empfangene Durchflussmenge: 150 l/min. / 5,3 cfm | Temperaturbereich: -15° - 50 °C / 5° - 122 °F / 258° - 323 °K | Maße H x B x T: 190 x 110 x 34 mm | Gewicht: 240 g



HENI 63 337

1 Ionstar Ionisierpistole

HENI 63 338

2 Ionstar Box für Ionisierpistole

HENI 63 339

3 Schlauch für Ionisierpistole

IR-TROCKENSTRAHLER

MIT LIFTSTATIV, 1 KASSETTE 400 V, 3,0 KW

Ideal für den Karosserie- und Lackierbereich geeignet. Mit intuitiver Steuerung, Hochleistungsreflektoren, 97 % Wirkungsgrad und absolut homogener Ausleuchtung bietet er Spitzenleistung. Außerdem ist er mit High-Clear IR-Röhren und UV-Schutzfilter für maximale Effizienz und Sicherheit ausgestattet. Stabile Konstruktionen machen ihn ideal für den Werkstatteinsatz, unterstützt durch 5 Jahre Garantie.

Besondere Eigenschaften

- 1 Kassette, schwenkbar um 90 Grad
- 8 Programme und Abstandssensor
- Einstellbare Vorwärmphase mit 50 % Leistung
- „High-Clear“-IR-Röhren mit integriertem UV-Schutzfilter
- Hochleistungsreflektoren aus Reinstaluminium (99,85%) mit Struktur für homogene Erwärmung der Oberfläche
- Intuitives, gut lesbares und großes Bedienfeld Programme sind in Bezeichnung und Programmschritten
- EINFACH auf individuelle Kundenwünsche programmierbar
- Stabile Stahl-Aluminium-Mischbauweise

Technische Daten

Spannung: 400 V | Leistung: 3,0 kW | Trockenfläche: 1,00 x 1,00 m

HENI 60 470 Z 418407 103



IR-TROCKENSTRAHLER

MIT LIFTSTATIV, 2 KASSETTEN 400 V, 6,0 KW

Ideal für mittlere und größere Flächen im Karosserie- und Lackierbereich geeignet. Mit intuitiver Steuerung, Hochleistungsreflektoren, 97 % Wirkungsgrad und absolut homogener Ausleuchtung bietet er Spitzenleistung. Außerdem ist er mit High-Clear IR-Röhren und einem UV-Schutzfilter für maximale Effizienz und Sicherheit ausgestattet. Stabile Konstruktionen machen ihn ideal für den Werkstatteinsatz, unterstützt durch 5 Jahre Garantie.

Besondere Eigenschaften

- 2 Kassetten, jeweils schwenkbar um 90 Grad
- Computersteuerung mit 8 Programmen und Abstandssensor
- Einstellbare Vorwärmphase mit 50 % Leistung
- „High-Clear“-IR-Röhren mit integriertem UV-Schutzfilter
- Hochleistungsreflektoren aus Reinstaluminium (99,85 %) mit Struktur für homogene Erwärmung der Oberfläche
- Intuitives, gut lesbares und großes Bedienfeld (7“ Farbdisplay)
- Auf individuelle Kundenwünsche programmierbar
- Stabile Stahl-Aluminium-Mischbauweise

Technische Daten

Spannung: 400 V | Leistung: 6,0 kW | Trockenfläche: 1,00 x 2,00 m

HENI 60 471 Z 418407 206



IR-TROCKENSTRAHLER

MIT LIFTSTATIV, 1 KASSETTE 400 V, 6,0 KW

Ideal für größere Flächen im Karosserie- und Lackierbereich geeignet. Mit intuitiver Steuerung, Hochleistungsreflektoren, 97 % Wirkungsgrad und absolut homogener Ausleuchtung bietet er Spitzenleistung. Außerdem ist er mit High-Clear IR-Röhren und einem UV-Schutzfilter für maximale Effizienz und Sicherheit ausgestattet. Stabile Konstruktionen machen ihn ideal für den Werkstatteinsatz, unterstützt durch 5 Jahre Garantie.

Besondere Eigenschaften

- 1 Kassette, schwenkbar um 90 Grad
- Computersteuerung mit 24 Programmen
- Abstandssensor, Temperaturüberwachung mit Pyrometer in Kassette integriert
- „High-Clear“-IR-Röhren mit integriertem UV-Schutzfilter
- Hochleistungsreflektoren aus Reinstaluminium (99,85 %) mit Struktur für homogene Erwärmung der Oberfläche
- Intuitives, gut lesbares und großes Bedienfeld (7“ Farbdisplay)
- Auf individuelle Kundenwünsche programmierbar
- Stabile Stahl-Aluminium-Mischbauweise

Technische Daten

Spannung: 400 V | Leistung: 6,0 kW | Trockenfläche: 1,20 x 1,40 m

HENI 60 472 Z 418407 106



IR-TROCKENSTRAHLER

MIT LIFTSTATIV, 2 KASSETTEN 400 V, 12,0 KW

Ideal für große Flächen im Karosserie- und Lackierbereich geeignet. Mit intuitiver Steuerung, Hochleistungsreflektoren, 97 % Wirkungsgrad und absolut homogener Ausleuchtung bietet er Spitzenleistung. Außerdem ist er mit High-Clear IR-Röhren und einem UV-Schutzfilter für maximale Effizienz und Sicherheit ausgestattet. Stabile Konstruktionen machen ihn ideal für den Werkstatteinsatz, unterstützt durch 5 Jahre Garantie.

Besondere Eigenschaften

- 2 Kassetten, jeweils schwenkbar um 90 Grad
- Computersteuerung mit 24 Programmen
- Abstandssensor, Temperaturüberwachung mit Pyrometer in Kassette integriert
- „High-Clear“-IR-Röhren mit integriertem UV-Schutzfilter
- Hochleistungsreflektoren aus Reinstaluminium (99,85 %) mit Struktur für homogene Erwärmung der Oberfläche
- Intuitives, gut lesbares und großes Bedienfeld (7“ Farbdisplay)
- Auf individuelle Kundenwünsche programmierbar
- Stabile Stahl-Aluminium-Mischbauweise

Technische Daten

Spannung: 400 V | Leistung: 12,0 kW | Trockenfläche: 1,40 x 2,20 m

HENI 60 473 Z 418407 212



IR-TROCKENSTRAHLER

MIT STATIV, 230 V, 3,0 KW

Ideal für den Karosserie- und Lackierbereich geeignet. Mit intuitiver Steuerung, Hochleistungsreflektoren, 97 % Wirkungsgrad und absolut homogener Ausleuchtung bietet er Spitzenleistung. Außerdem ist er mit High-Clear IR-Röhren und einem UV-Schutzfilter für maximale Effizienz und Sicherheit ausgestattet. Stabile Konstruktionen machen ihn ideal für den Werkstatteinsatz, unterstützt durch 5 Jahre Garantie.

Besondere Eigenschaften

- 1 Kassette, schwenkbar um 30 Grad
- Digitaler Timer: 1 - 30 Minuten
- 5 Jahre Gerätegarantie (ausgenommen Leuchtmittel, Heizröhren)
- „High-Clear“-IR-Röhren mit integriertem UV-Schutzfilter
- Hochleistungsreflektoren aus Reinstaluminium (99,85 %) mit Struktur für homogene Erwärmung der Oberfläche
- Stabile Stahl-Aluminium-Mischbauweise

HENI 60 474 Z 418408



MOBILE LICHTWAND

LED - ECO MIT STUFENLOSER DIMMFUNKTION

Die mobile Lichtwand LED - ECO ist das optimale Einstiegsmodell für die präzise Ausleuchtung von lackierten Hochglanzoberflächen in Werkstätten. Besonders an Arbeitsplätzen, an denen eine gute Deckenbeleuchtung vorhanden ist und nur vertikale Fahrzeugflächen ausgeleuchtet werden müssen, bietet dieses Modell eine hervorragende Ergänzung. Durch die getrennt dimmbaren Warm- und Kaltlicht-LEDs lassen sich unterschiedliche Lichtszenarien einfach einstellen, was einen flexiblen Einsatz ermöglicht.

Besondere Eigenschaften

- Kompakte Bauweise, ideal für die professionelle Ausleuchtung von vertikalen Fahrzeugflächen
- Getrennt dimmbare Warm- und Kaltlicht-LEDs für anpassbare Lichtverhältnisse
- Einfacher Transport dank Lenkrollen (2 lenkbare und 2 gebremste Rollen)
- LED-Technologie mit hoher Energieeffizienz und langer Lebensdauer
- Hoher Farbwiedergabeindex (>80) für präzise Farberkennung
- IP54-Schutzart: staub- und spritzwassergeschützt

Technische Daten

Breite: 850 mm | Tiefe: 800 mm | Höhe: 1770 mm | Gewicht: 60 kg | Lenkrollen: 2 lenkbare, 2 gebremste | Netzanschluss: 230 V AC/50Hz | Leistung: 105 W | Leuchtmittel: 4 LED-Module | Dimmbar: ja | Farbtemperaturen: 3000 K / 6500 K | Farbwiedergabeindex: >80 | Schutzart: IP54

Lieferumfang

Mobile Lichtwand LED – ECO | Anschlusskabel mit Netzstecker

HENI 79 815



FINISH STATION LED

LED - ECO

Das modular konzipierte System schafft Ordnung und Sauberkeit am Arbeitsplatz, ermöglicht eine einfache und ergonomische Entnahme der dazugehörigen Werkzeuge und lässt sich dank der verbauten Lenkrollen schnell und einfach an neuen Standorten positionieren. Alle der verwendeten Komponenten wurden sinnvoll für den vorgesehenen Einsatzbereich, das Oberflächenfinish, entwickelt und zusammengestellt. Insbesondere die innovativen LED-Rasterleuchten, welche mit jeweils mit zwei Farbtemperaturen ausgestattet sind, optimieren die Lichtverhältnisse in Finish-Bereichen von Lackierereien enorm und bieten dem Werker die Möglichkeit Lackirritationen in kurzer Zeit zu lokalisieren.

Besondere Eigenschaften

- Professionelle Ausleuchtung lackierter Oberflächen
- Steigerung der Oberflächenqualität
- Reduzierung von Kundenreklamationen
- Reduzierung der Nacharbeitsquote
- Ressourcenschonender Material- und Energieverbrauch
- Individuell einstellbare Lichtszenarien zur Bearbeitung verschiedener Oberflächen
- Erhöhte Arbeitssicherheit durch geringe Stolperfallen
- Zentrale Stromversorgung aller Werkzeuge
- Ordnung & Sauberkeit am Arbeitsplatz

Technische Daten

Breite 970 mm | Tiefe 800 mm | Höhe 2260 mm | Eingeklappte Maße 1830 mm | Gewicht 110 kg | Lenkrollen 2 | Lenkrollen (gebremst) 2 | Netzanschluss 230 V/AC, 50 Hz | Leistung 153 W | Leuchtmittel unten 4 LED Module | Leuchtmittel oben 4 LED Module | Dimmbar ja | Farbtemperaturen 3000 K & 6500 K | Farbwiedergabeindex > 80 | Schutzart IP54

Lieferumfang (HENI 79 800)

Schleifer für Finish Station | Polierer für Finish Station | Polinator 15,0 mm Hub, Elektro-Poliermaschine, exzentrisch | Polierschwamm Ø 125 mm, rot, hart / gelb, medium / grün, soft | Ø 80/25 mm rot, hart / gelb, medium / grün, soft



HENI 79 810

1 Finish Station LED - ECO, ohne Maschinenpaket

HENI 79 800

2 Finish Station LED - ECO, mit Maschinenpaket Exzenter



VERBRAUCHSMATERIAL FÜR LACKIER- UND KAROSSERIEBEDARF

SPIRALBOHRER-SATZ 1-10 MM

19-TEILIG, HSS

DIN 338 HSS, rollgewalzt, zyl. kurz, Typ N, rechtsschneidend, Kegelmantelschliff, 118° Spitzenwinkel. Leistungsstarker Standardbohrer für normale Bohrarbeiten in Stahl, Stahlguss, Grauguss, etc. 19-teiliger Satz.

Lieferumfang

je 1 Spiralbohrer: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm in Blechkassette

HENI 20 020 Z 460125TE



SPIRALBOHRER-SATZ 1-13 MM

25-TEILIG, HSS

DIN 338 HSS, rollgewalzt, zyl. kurz, Typ N, rechtsschneidend, Kegelmantelschliff, 118° Spitzenwinkel. Leistungsstarker Standardbohrer für normale Bohrarbeiten in Stahl, Stahlguss, Grauguss, etc. 25-teiliger Satz.

Lieferumfang

je 1 Spiralbohrer: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 / 10,5 / 11 / 11,5 / 12 / 12,5 / 13 mm in Blechkassette

HENI 20 515 Z 461483TE



SPIRALBOHRERSATZ 1-10 MM

170 SPIRALBOHRER

in Ordnungs-Box, DIN 338 HSS, rollgewalzt, zyl. kurz, Typ N, rechtsschneidend, Kegelmantelschliff, 118° Spitzenwinkel.

Lieferumfang

je 10 Spiralbohrer: 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 mm | je 5 Spiralbohrer: 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm

HENI 20 900 Z 461484TE



SPIRALBOHRER

HSS, (MB 10)

DIN 338 HSS, rollgewalzt, zyl. kurz, Typ N, rechtsschneidend, Kegelmantelanschliff, 118° Spitzenwinkel. Leistungsstarker Standardbohrer für normale Bohrarbeiten in Stahl, Stahlguss, Grauguss, etc.



HENI 20 021	Z 460101TE	1,0 mm
HENI 20 022	Z 460102TE	1,5 mm
HENI 20 023	Z 460103TE	2,0 mm
HENI 20 024	Z 460104TE	2,5 mm
HENI 20 025	Z 460105TE	3,0 mm
HENI 20 516	Z 460120TE	3,2 mm
HENI 20 026	Z 460106TE	3,5 mm
HENI 20 027	Z 460107TE	4,0 mm
HENI 20 517	Z 460121TE	4,2 mm
HENI 20 028	Z 460108TE	4,5 mm
HENI 21 085	Z 467141TE	4,8 mm
HENI 20 029	Z 460109TE	5,0 mm
HENI 20 518		5,2 mm
HENI 20 030	Z 460110TE	5,5 mm
HENI 20 031	Z 460111TE	6,0 mm
HENI 21 086	Z 467142TE	6,4 mm
HENI 20 032	Z 460112TE	6,5 mm
HENI 20 033	Z 460113TE	7,0 mm
HENI 20 034	Z 460114TE	7,5 mm
HENI 20 035	Z 460115TE	8,0 mm
HENI 20 036	Z 460116TE	8,5 mm
HENI 20 037	Z 460117TE	9,0 mm
HENI 20 038	Z 460118TE	9,5 mm
HENI 20 039	Z 460119TE	10,0 mm
HENI 20 519	Z 460129TE	10,5 mm
HENI 20 520	Z 460123TE	11,0 mm
HENI 20 521	Z 460124TE	11,5 mm
HENI 20 522	Z 460126TE	12,0 mm
HENI 20 523	Z 460127TE	12,5 mm
HENI 20 524	Z 460128TE	13,0 mm
HENI 21 080		13,5 mm
HENI 21 087	Z 467143TE	14,0 mm
HENI 21 082	Z 461488TE	15,0 mm
HENI 21 088		15,5 mm
HENI 21 083		16,0 mm
HENI 21 084		17,0 mm

SPIRALBOHRER HSS-E C05

KOBALT DIN 338

HSS-E Co 5, DIN 338, kobaltlegiert - für hoch-/höherfeste Stähle geeignet, mit 3-Flächenschaft. Hervorragend geeignet für hoch- und höherfeste Stähle (sowie Edelstahl, Gusseisen, Titan), als auch weichere Materialien, z.B. Alu, Messing, Kunststoff, etc. Ausspitzung ab Ø 3,0 mm Kreuzanschliff nach DIN 1412 C, ab Ø 4,0 mm 3-Flächenschaft, mit 40° Drallwinkel und 135° Hochleistungsschneide.



HENI 21 951	Z 460154 010	1,0 mm
HENI 21 983		1,2 mm
HENI 21 952		1,5 mm
HENI 21 953	Z 460154 020	2,0 mm
HENI 21 954	Z 460154 025	2,5 mm
HENI 21 955	Z 460154 030	3,0 mm
HENI 21 976	Z 460154 032	3,2 mm
HENI 21 977	Z 460154 033	3,3 mm
HENI 21 956	Z 460154 035	3,5 mm
HENI 21 957	Z 460154 040	4,0 mm
HENI 21 979	Z 460154 042	4,2 mm
HENI 21 958	Z 460154 045	4,5 mm
HENI 21 959	Z 460154 050	5,0 mm
HENI 21 960	Z 460154 055	5,5 mm
HENI 21 961	Z 460154 060	6,0 mm
HENI 21 962	Z 460154 065	6,5 mm
HENI 21 982	Z 460154 068	6,8 mm
HENI 21 963	Z 460154 070	7,0 mm
HENI 21 964	Z 460154 075	7,5 mm
HENI 21 965	Z 460154 080	8,0 mm
HENI 21 966	Z 460154 085	8,5 mm
HENI 21 967	Z 460154 090	9,0 mm
HENI 21 968	Z 460154 095	9,5 mm
HENI 21 969	Z 460154 100	10,0 mm
HENI 21 970	Z 460154 105	10,5 mm
HENI 21 971	Z 460154 110	11,0 mm
HENI 21 972	Z 460154 115	11,5 mm
HENI 21 973	Z 460154 120	12,0 mm
HENI 21 974	Z 460154 125	12,5 mm
HENI 21 975	Z 460154 130	13,0 mm

SPIRALBOHRERSATZ 2-6,5 MM, JE 10 STÜCK

100-TEILIG

je 10 Spiralbohrer von 2,0 – 6,5 mm (0,5 mm steigend), DIN 338 HSS, rollgewalzt, zyl. kurz, Typ N, rechtsschneidend, Kegelmantelanschliff, 118° Spitzenwinkel. Leistungsstarker Standardbohrer für normale Bohr- arbeiten in Stahl, Stahlguss, Grauguss, etc.

Lieferumfang

je 10 Stück Spiralbohrer: 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 mm



HENI 20 902 Z 461485TE

STUFENBOHRER

HSS-TIALN

Hochleistungs-Schnellarbeitsstahl mit Titanaluminiumnitrid-Beschichtung. TiAlN bedeutet deutlich höhere Härte (ca. 3000 HV) und Warmfestigkeit, wodurch sich Schnittleistung und Standzeit wesentlich erhöhen. CBN-geschliffen für optimale Schärfe und Maßhaltigkeit. Zentriert anbohren, aufbohren und entgraten: 1 Arbeitsgang.

Eigenschaften

- 2** Größe 0/9, Bohrbereich 4 - 12 mm, 9 Bohrstufen: 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 mm
- 3** Größe 1, Bohrbereich 4 - 20 mm, 9 Bohrstufen: 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20 mm
- 4** Größe 2, Bohrbereich 4 - 30 mm, 14 Bohrstufen: 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20 / 22 / 24 / 26 / 28 / 30 mm

Lieferumfang ▾

je 1 Stufenbohrer Größe 0/9 (4-12 mm) / 1 (4-20 mm) / 2 (6-30 mm) in schlagfester Hartschalenbox



HENI 20 420 Z 461912 **1** 3-teiliger Satz: Größe 0/9 + 1 + 2

HENI 20 421 Z 461913 **2** Größe 0/9

HENI 20 422 Z 460152 420 **3** Größe 1

HENI 20 423 Z 460153 430 **4** Größe 2

STUFENBOHRER-SATZ

4-12, 4-20, 6-30 MM

3-teilig aus Hochleistungs-Schnellarbeitsstahl. Zum Bohren von Blechen bis 4 mm Stärke. Zentriert anbohren, aufbohren, entgraten - 1 Arbeitsgang.

Lieferumfang

je 1 Stufenbohrer: 4 - 12 / 4 - 20 / 6 - 30 mm



HENI 20 558 Z 461918

STUFENBOHRER

11 STUFEN, HSS OHNE SPITZE

11 Bohrstufen, je Bohrstufe 1 mm steigende. Aufbohren und entgraten in einem Arbeitsgang. HSS-Schnellarbeitsstahl. Ohne Spitze.

HENI 21 705 Z 461492TE **1** Bohrbereich: 30 - 40 mm

HENI 21 706 Z 461493TE **2** Bohrbereich: 40 - 50 mm



BLECHSCHÄLBOHRER-SATZ

HSS 3, 30,5 MM, 4-TEILIG

4-teilig in Metallkassette. HSS-Schnellarbeitsstahl, CBN-geschliffen mit Kreuzanschliff für stufenloses Bohren und Aufbohren, gratfrei und ohne Deformierung des Bleches (auch für dünne Bleche geeignet).

Lieferumfang

je 1 Blechschälbohrer Bohrereich: 3 -14 mm / 4 - 20 mm / 16 - 30,5 mm | Schneidpaste 30 g

HENI 20 552 Z 461917



BLECHSCHÄLBOHRER

HSS

HSS-Schnellarbeitsstahl, CBN-geschliffen mit Kreuzanschliff für stufenloses Bohren und Aufbohren, gratfrei und ohne Deformierung des Bleches (auch für dünne Bleche geeignet).

HENI 20 080 Z 461122TE **1** Bohrereich: 4 - 20,0 mm

HENI 20 551 **2** Bohrereich: 5 - 22,5 mm

HENI 20 081 Z 461123TE **3** Bohrereich: 5 - 31,0 mm

HENI 21 704 Z 461936 **4** Bohrereich: 24 - 40,0 mm

HENI 21 707 Z 461937 **5** Bohrereich: 36 - 50,0 mm



BLECHSCHÄLBOHRER

HSS 5, 31 MM, TITAN

HSS-Schnellarbeitsstahl, CBN-geschliffen, mit Kreuzanschliff, stufenloses Bohren und Aufbohren, gratfrei und ohne Deformierung des Bleches, (auch für dünne Bleche geeignet). Titanitriert, für deutlich höhere Schnittgeschwindigkeit und Standzeit.

HENI 20 556 **1** Bohrereich: 5 - 31 mm

HENI 20 555 **2** Bohrereich: 16 - 30,5 mm



LOCHSÄGEN-SATZ

16-83 MM, 21-TEILIG

15-teilig im Kunststoffkoffer für den universellen Einsatz, z.B. bei Metall, Kunststoff oder Holz. Die Lochsägen sind varioverzahnt für eine höhere Standzeit.

Lieferumfang

je 1 Lochsäge: Ø 19 / 22 / 25 / 29 / 32 / 35 / 38 / 44 / 51 / 57 / 64 / 68 mm | je 1 Aufnahme mit HSS-Zentrierbohrer: 9,5 mm Sechskant für Ø 14 - 30 mm | 11 mm Sechskant für Ø 32 - 152 mm | 1 Verlängerung 300 mm



HENI 20 455 Z 461914

HARTMETALL-FRÄSERSATZ

6-TEILIG

Mit 6 mm Schaft für die Karosseriebearbeitung. Die hohe Zerspanungsleistung bei langer Standzeit ist ideal auch für gehärtete Stähle und Schweißnähte und eignet sich ebenfalls für schnelllaufende Druckluft- und Elektromaschinen.



HENI 20 611	Z 461496TE	1	6-teilig (Nr. 2-5) in Kunststoffbox
HENI 20 614	Z 460148TE	2	Kugelform 10 x 9 mm
HENI 20 615	Z 460149TE	3	Kugelform 16 x 14 mm
HENI 20 612	Z 460146TE	4	Kugelzylinder 10 x 20 mm
HENI 20 613	Z 460147TE	5	Geschoßform 10 x 20 mm
HENI 20 608	Z 461497TE	6	Spitzkegelkopf 6 mm
HENI 20 617	Z 461498TE	7	Spitzkegelkopf 10 mm

SCHNEIDÖL

400 ML, FÜR ARBEITEN AN METALL

Hochleistungsschneidöl für alle zerspanenden Arbeiten an Metallen. Ideal zum Bohren, Fräsen, Gewindeschneiden und Sägen. Für alle Metalle geeignet. 400 ml.



HENI 21 056

SCHWEISSPUNKTBOHRER

HSS-E FÜR BOHRMASCHINE

für Standard-Bohrmaschinen, sauberes, gratfreies Ausfräsen von Schweißpunkten. Durch selbstschneidende Zentrumsspitze kein Abgleiten vom Schweißpunkt. Kein nachträgliches Abschleifen des Schweißpunktes. Durch Spezialschliff garantiert ratterfrei. Geeignet für normale Bleche.

HENI 21 046	Z 461494TE	1	6,0 mm Ø
HENI 20 018	Z 461495TE	2	8,0 mm Ø
HENI 21 048	Z 461930	3	10,0 mm Ø



SCHWEISSPUNKTBOHRER

3-SCHNEIDIG, VHM

3-schneidiger VHM-Schweißpunkt-Bohrer für hochfeste Bleche, mit NovaDur HC-Beschichtung, 3400 HV Härte, temperaturbeständig bis 1100 °C, geeignet für trockenes und nasses Bohren.

HENI 27 400		8,0 x 40 mm, für Spitznagel
HENI 27 401	Z 467934 002	8,0 x 44 mm, für Vario-Drill
HENI 27 402		10 x 44 mm, für Vario-Drill
HENI 27 403		4,2 x 70 mm, speziell für BMW
HENI 27 404		5 x 70 mm, speziell für Opel
HENI 27 405		5,6 x 80 mm, speziell für Porsche
HENI 27 406		6,3 x 80 mm
HENI 27 407		6,7 x 80 mm, speziell für MB Nietvorbereitung
HENI 27 408		6,8 x 80 mm, speziell für Audi & MB
HENI 27 409	Z 467934 007	8 x 80 mm
HENI 27 410	Z 467934 008	10 x 80 mm, für Spitznagel.



SCHWEISSPUNKTBOHRER

8 MM, FÜR HÖHERFESTE BLECHE

Spezial-Schweißpunktbohrer, kobaltlegiert und mit Titanbeschichtung, entwickelt zum Lösen der Schweißpunkte an hoch- und höherfesten Karosserieblechen, passend für alle Blechsarten (BTR, BOR u. a.). Für Standard-Bohrmaschinen.

Technische Daten

Länge: 80 mm | Größe: 8 mm

HENI 21 049	Z 432354TE
--------------------	------------



SPEZIAL-KÖRNER

10 X 105 MM, ZUM ANKÖRNERN VON SCHWEISSPUNKTEN

Spezial-Körner mit VHM-Spitze Schweißpunktoberfläche schlichten und im Anschluss mittig ankörneren.

Technische Daten

Maße: 10 x 105 mm



HENI 27 411 Z 467934 009

SÄGEBLATT

300 X 12,5 MM, EINSEITIG, FÜR METALL (MB 10)

Metallhandsägeblatt, einseitig und flexibel aus HSS-Bi-Metall mit hoher Standzeit.

Technische Daten

Zahnung: 24 ZpZ | Maß L x B: 300 x 12,5 mm



HENI 20 140 Z 471166TE

SÄGEBLATT

300 X 25 MM, DOPPELSEITIG, FÜR METALL (MB 10)

Metallhandsägeblatt mit doppelseitiger Zahnung (24 ZpZ).

Technische Daten

Maß L x B: 300 x 25 mm | Zahnung: 24 ZpZ



HENI 20 139 Z 471161TE

HANDSÄGE

250 MM, ABGEWINKELT, KLEIN

Mit abgewinkeltem Rahmen für Sägearbeiten an beengten Stellen mit eingespanntem Universal- Sägeblatt.

Technische Daten

Länge: 250 mm



HENI 21 300 Z 461549TE

1 Handsäge

HENI 20 603 Z 461550TE

2 Sägeblatt 145 mm, PUK (MB 12)

PROFI-BOGENSÄGE

EXTRA SCHWER, 300 MM

Extra robuste Ausführung mit Schnellspannvorrichtung für den professionellen Einsatz. Mit ergonomischem Griff für besonders leichte Handhabung.

Technische Daten
Gewicht: 560 g



HENI 20 609 Z 461551TE

SÄGEBLATT

FÜR RECIPROSÄGEN

Für Reciprosägen, HSS-Bi-Metall, Qualitätssägeblätter, Made in Germany.

Besondere Eigenschaften

-  Geeignet für Edelstahl
-  Geeignet für mehrlagige Bleche
-  Geeignet für hochfeste/dünne Bleche



HENI 40 401	Z 467345TE	 1	18 ZpZ, 150 mm, VE 5
HENI 40 544	Z 467344TE	 2	24 ZpZ, 150 mm, VE 5
HENI 40 541	Z 467343TE	 3	32 ZpZ, 100 mm, VE 5



SÄGEBLATT

FÜR PLF+PS1

Für Karosseriesägen, z.B. HENI 40 528.

Besondere Eigenschaften

-  Geeignet für Holz, GFK, Alu, Plastik
-  Geeignet für enge Radien, Blech, Plastik
-  Geeignet für Doppelbleche bis 1-4 mm
-  Geeignet für Dünobleche bis 1 mm



HENI 40 534	Z 467337TE	 1	14 ZpZ, MB 10
HENI 40 535	Z 467338TE	 2	18 ZpZ, MB 10
HENI 40 536	Z 467339TE	 3	24 ZpZ, MB 10
HENI 40 537	Z 467340TE	 4	32 ZpZ, MB 10



SÄGEBLATT

SIG FÜR PS 2

Original SIG-Sägeblatt für PS 2. HENI 40 720

Besondere Eigenschaften

-  Geeignet für Holz, GFK, Plastik
-  Geeignet für enge Radien, Alu, Plastik
-  Geeignet für mehrlagige Bleche
-  Geeignet für hochfeste/dünne Bleche

HENI 40 721	Z 461074 014		14 ZpZ, VE 10
HENI 40 722	Z 461074 018		18 ZpZ, VE 10
HENI 40 723	Z 461074 024		24 ZpZ, VE 10
HENI 40 724	Z 461074 032		32 ZpZ, VE 10



SÄGEBLATT

BIMETALL

Aus Bimetall, für Karoseriesäge HENI 43 001

Lieferumfang

VE: 5 Stück

HENI 41 110	Z 467346TE		24 Zpz, VE 5
HENI 41 111	Z 467347TE		32Zpz, VE 5



FEILENBLATT

LÄNGE 350 MM

Zum Aufspannen auf verstellbaren Halter HENI 30 560, Länge 350 mm.

HENI 30 561	Z 461563TE		radial gefräst
HENI 30 562	Z 470190TE		schräg gefräst



TRENNSCHEIBE

6 MM LOCHDURCHMESSER

Trennscheibe / Schleifrad ideal für den Karosseriebau. Schnelles und sauberes Trennen ohne Kraftaufwand bei sehr guter Standzeit.

HENI 20 151	Z 380497TE050		50 x 1 x 6,35 mm, gerade, MB eine VE (25 Stück)
HENI 20 184			63 x 1 x 6 mm, gerade, MB eine VE (5 Stück)



AUFSPANNBOLZEN

6 X 10 MM, FÜR SCHLEIFRAD

Für Trenn- und Schruppschleifscheiben (Schleifräder).

Technische Daten

Für Bohrung: 6 mm (z.B. HENI 20 151, HENI 20 620) | Schaft: 6 x 10 mm



HENI 20 152 Z 380289TE

TRENNSCHEIBE

GERADE AUSFÜHRUNG, 22,2 MM LOCHDURCHMESSER

Für Winkelschleifer. Ideal für den Karosseriebau. Schnelles und sauberes Trennen ohne Kraftaufwand bei sehr guten Standzeiten. Mindestbestellmenge: eine VE (25 Stück)

HENI 20 166	Z 380499TE115		Ø 115 x 1,0 mm
HENI 20 153	Z 380528TE115		Ø 115 x 1,6 mm
HENI 20 624			Ø 115 x 2,5 mm
HENI 20 618	Z 382610TE125		Ø 125 x 1,0 mm
HENI 21 468	Z 382605TE125		Ø 125 x 1,6 mm
HENI 20 619	Z 382605TE180		Ø 180 x 1,6 mm





TRENNSCHEIBE

FÜR WINKELSCHLEIFER

Sehr dünne, gekröpfte Ausführung. Ideal für den Karosseriebau. Schnelles, präzises und sauberes Trennen ohne Kraftaufwand bei sehr guten Standzeiten. Mindestbestellmenge: eine VE (25 Stück)

Technische Daten

Stärke: 0,8 mm | Gesamtdurchmesser: 115 mm | Lochdurchmesser: 22,2 mm

HENI 20 175 Z 382604TE115



SCHLEIFSCHEIBE

FÜR WINKELSCHLEIFER

Zur Stahl- und Metallbearbeitung für Flächen- und Kantenschliff zur Schweißnahtbearbeitung. Mindestbestellmenge: eine VE (10 Stück)

Technische Daten

Stärke: 6 mm | Gesamtdurchmesser: 50 mm | Lochdurchmesser: 6 mm

HENI 20 620 Z 380498TE050



SCHLEIFSCHEIBE

FÜR EINHAND-WINKELSCHLEIFER

Für Einhand-Winkelschleifer zum Verputzen von Schweißnähten, Entrosten und Blankschleifen.
Mindestbestellmenge: eine VE (25 Stück)

HENI 20 707	Z 382609TE24A	1	Ø 115 x 22 mm, Korn A 24
HENI 20 155	Z 382609TE36A	2	Ø 115 x 22 mm, Korn A 36
HENI 20 708		3	Ø 115 x 22 mm, Korn A 40
HENI 20 709	Z 382609TE60A	4	Ø 115 x 22 mm, Korn A 60
HENI 20 156	Z 382609TE80A	5	Ø 115 x 22 mm, Korn A 80
HENI 20 157	Z 382609TE10A	6	Ø 115 x 22 mm, Korn A 100
HENI 20 170		7	Ø 180 x 22 mm, Korn A 24



SCHLEIFSCHEIBE

115 X 22,2 MM

Hohe Schleifleistung und gute Standzeit zur Bearbeitung von Schweißnähten, zum Blankschleifen für Kantenbearbeitung und Flächenschliff. Mindestbestellmenge: eine VE (10 Stück)

Technische Daten

Gesamtdurchmesser: 115 mm | Lochdurchmesser: 22,2 mm

HENI 20 629	Z 382606TE040	1	gerade, Korn 40
HENI 20 630	Z 382606TE060	2	gerade, Korn 60
HENI 20 631	Z 382606TE080	3	gerade, Korn 80
HENI 21 330	Z 382611TE040	4	schräg, Korn 40
HENI 21 331	Z 382611TE060	5	schräg, Korn 60
HENI 21 332	Z 382611TE080	6	schräg, Korn 80



FÄCHERSCHLEIFSCHEIBE

MIT SICHTFENSTER, (MB 10)

Die VISION Fächerschleifscheibe bietet durch drei Aussparungen freie Sicht und Kontrolle beim Schleifen, ideal für Winkelschleifer und Edelstahl/Stahl. Made in Germany.

Technische Daten

Durchmesser: 125 mm | Bohrungsdurchmesser: 22,23 mm | Arbeitsgeschwindigkeit: 80 m/s



HENI 20 720	Z 382663 060	1	Korn 60
HENI 20 721	Z 382663 080	2	Korn 80

SCHLEIFTELLER

FÜR WINKELSCHLEIFER

Elastischer Schleifteller für Fiberschleifscheiben mit Spannmuttern M 14. Für alle handelsüblichen Winkelschleifer.

HENI 20 625	Z 380436TE115	1	Ø 115 mm
HENI 20 626		2	Ø 150 mm
HENI 20 627		3	Ø 178 mm



SCHNELLWECHSELSCHEIBE

50 MM, ZR, (MB 50)

Universal Schleifmittel zum Schleifen, Entgraten, geeignet für Stahl, VA-Stahl, Aluminium und Titan. Ideal auch zum Entfernen von Altlack und Rost. Für Mini-Schnellwechsel- Stützteller. Mindestbestellmenge: eine VE (50 Stück)

HENI 26 030	Z 382612TE036	1	Ø 50 mm, Korn K 36
HENI 26 031	Z 382612TE040	2	Ø 50 mm, Korn K 50
HENI 26 032	Z 382612TE060	3	Ø 50 mm, Korn K 60
HENI 26 033	Z 382612TE080	4	Ø 50 mm, Korn K 80



SCHNELLWECHSELSCHEIBE

VORTEX RAPID BLEND (VE 25 STÜCK)

Diese Produkte aus offenem Nylongewebe und patentierter Korntechnologie bieten hohe Haltbarkeit für Entgratungs- und Endbearbeitungsanwendungen. Schneller Wechsel dank Speed-Lok-System.



HENI 20 667	Z 382480	1	Ø 50 mm
HENI 20 668	Z 382481	2	Ø 75 mm

SCHNELLWECHSELSCHEIBE

RAPID STRIP TR

Gründlicher Abtrag für grobe Reinigungsarbeiten an schwer erreichbaren Stellen (Rost, Altack, Fugenkit, Altbeschichtungen) für Mini-Schnellwechsel-Stützteller.

HENI 26 050		Ø 50 mm, grob, (MB 10)
HENI 26 055		Ø 75 mm, grob, (MB 10)
HENI 26 000		Ø 100 mm, extra grob, (MB 5)



SCHNELLWECHSELSCHEIBENHALTER

STRIP TR PLUS HALTER

Für alle Schleifmittel mit Schnellwechselsystem. Mit 6 mm Schaft für den Einsatz in schnelldrehenden Elektro- und DL-Maschinen.

HENI 26 051	Z 461942		Ø 50 mm
HENI 26 001	Z 461941		Ø 100 mm



REINIGUNGSSCHEIBE

115/125 X 22 MM, STRIP-IT, (MB 5)

Für den Einsatz im Winkelschleifer zum maschinellen Abtrag von weichen Materialien für großflächigen Abtrag. Mindestbestellmenge: eine VE (5 Stück)

HENI 20 704	Z 382608TE115		Ø 115 mm
HENI 24 252	Z 382608TE125		Ø 125 mm

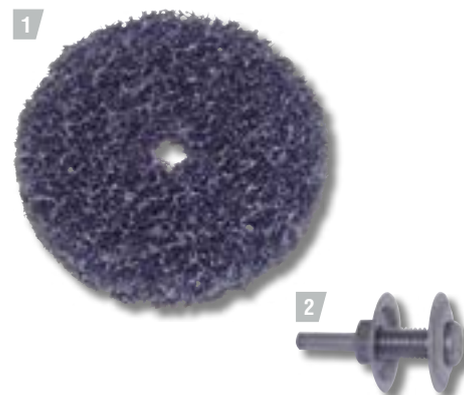


REINIGUNGSSCHEIBE

100/150 X 12 X 13 MM, BOHRUNG, CSD

Für den Einsatz in Bohr- und Schleifmaschinen zum punktuellen Abtrag von weichen Materialien. Mindestbestellmenge: eine VE (25 Stück)

HENI 20 700	Z 382607TE100		Ø 100 mm, (MB 25)
HENI 20 701	Z 461542TE		Spanndorn für HENI 20 700
HENI 20 702	Z 382607TE150		Ø 150 mm, (MB 15)
HENI 20 703	Z 467723TE		Spanndorn für HENI 20 702



RADIERSCHEIBE

90 MM DURCHMESSER, VOLLGUMMI

Für Rally- und Designstreifenentferner aus Vollgummi. Zum Beispiel für HENI 40 100. 90 mm Durchmesser.

HENI 40 101 Z 380299TE



FOLIENRADIENER

DURCHMESSER 90 MM INKL. ADAPTER

Für Rally- und Designstreifen-Entferner HENI 40 100. Aus Vollgummi mit Kühlrippen für optimierte Wärmeabfuhr und Bearbeitung. Wird inklusive Adapter geliefert.

Technische Daten

Stärke: 15 mm | Durchmesser: 100 mm | Drehzahl: max. 4000 U/min

HENI 40 300 Z 372705



SPANNDORN

FÜR RADIERSCHEIBE 40 300

Spanndorn 6 mm für Spezial-Radierscheibe. Zubehörteil für HENI 40 300.

HENI 40 301



SCHLEIFSCHEIBE

ZUM ENTROSTEN, Ø 50 MM

Spezial-Disk für Pistolen-Einhandschleifer HENI 40 102. Bitte Aufnahmehalter HENI 40 104 mitbestellen.



HENI 40 103	Z 380298TE	1	grün - K 50
HENI 40 102		2	gelb - K 80
HENI 40 107		3	weiß - K 120
HENI 40 104	Z 461624TE	4	Spanndorn zu Spezial-Disks



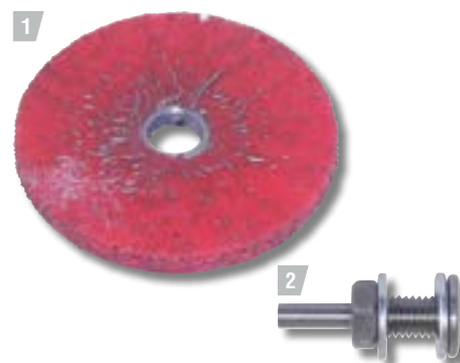
RUNDDRAHTBÜRSTE

60 X 10 MM, OHNE SCHAFT, GUMMIERT

Für Bohrmaschineneinsatz, gummiummantelt, ohne Schaft.

Technische Daten

Lochdurchmesser: 10 mm | Außendurchmesser: 60 mm



HENI 20 147	Z 380278TE060		1 Runddraht-Bürste
HENI 20 148	Z 380279TE		2 Schaft für Runddrahtbürste

RUNDDRAHTBÜRSTE

50 MM MIT SCHAFT

Mit Stahldrahtbesatz für alle gängigen Elektro- und Druckluftmaschinen.

Technische Daten

Schaft: 6 mm | Durchmesser: 50 mm | Besatzbreite: 10 – 12 mm



HENI 20 606	Z 380282TE503		1 Ø Stahldraht 0,3 mm (fein)
HENI 20 146	Z 380282TE505		2 Ø Stahldraht 0,5 mm (grob)

RUNDDRAHTBÜRSTE

70 X 6 MM, GEZOPFT

Runddrahtbürste, gezopft, einreihig, z.B. zum Entfernen von Unterbodenschutz. Für alle gängigen Elektro- und Druckluftmaschinen.

Technische Daten

Schaft: 6 mm | Durchmesser: 70 mm



HENI 21 459	Z 380275TE070		1 einreihig
HENI 20 145	Z 380276TE070		2 zweireihig

PINSELKOPFBÜRSTE

22 MM DURCHMESSER, DRAHT 0,25 MM

Gezopft, für Bohrmaschinen. Für Reinigungsarbeiten an schwer zugänglichen Stellen und Innenflächen.

Technische Daten

Durchmesser: 22,0 mm | Drahtdurchmesser: 0,25 mm | Schaftdurchmesser: 6,0 mm



HENI 21 312

TOPFBÜRSTE

65 MM, MIT GEWINDE M14, FÜR WINKELSCHLEIFER

Gezopft und für Winkelschleifer geeignet. Für schwere Reinigungsarbeiten und große Flächen.

Technische Daten

Gewinde: M 14 | Draht-Durchmesser: 0,5 mm | Gesamtdurchmesser: 65 mm

HENI 21 311 Z 380284TE065



KEGELBÜRSTE

100 X 12 MM, GEZOPFT, FÜR WINKELSCHLEIFER

gezopft, für Winkelschleifer. Ideal für Reinigungsarbeiten an schwer zugänglichen Stellen.

Technische Daten

Gewinde: M 14 x 2 | Durchmesser: 100 mm | Drahtdurchmesser: 0,35 mm

HENI 21 310



RUNDDRAHTBÜRSTE

115 X 22,2 MM, ACHSLOCH, GEZOPFT, FÜR WINKELSCHLEIF

Gezopft und geeignet für Winkelschleifer.

Technische Daten

Lochdurchmesser: 22,2 mm | Drahtdurchmesser: 0,5 mm | Gesamtdurchmesser: 115 mm

HENI 20 607 Z 380283TE115



DRAHTBÜRSTE

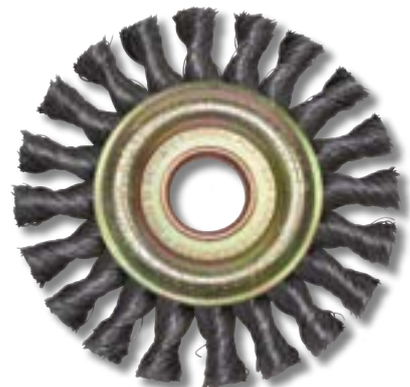
115 X 22 MM, FÜR WS 12500 U/M, OXYEX

Hochfester Stahldraht, links gezopft, ideal für hartnäckigen Rost, geeignet für Einhand-Winkelschleifer, Qualitätsbürsten „Made in Germany“.

Technische Daten

Bürstendurchmesser: 115 mm | Bohrungsdurchmesser: 22 mm | Besatzbreite: 12,5 mm | Zulässige Drehzahl: 12.500 U/min

HENI 20 194



DRAHTBÜRSTEN-SATZ

70 MM, 5-TEILIG, MIT SCHAFT, OXYEX

Hochfester Stahldraht, links gezopft, für schwer zugängliche Stellen. Geeignet für schnellaufende Maschinen. Wechselschaft verlängert Standzeit. „Made in Germany“.

Technische Daten

Durchmesser: 70 mm | Empfohlene Drehzahl: 22.000 rpm | Besatzbreite: 8,0 mm | Schaftdurchmesser: 6,0 mm

HENI 20 191  5 Bürsten inkl. Einschraubenschaft

HENI 20 192  5 Bürsten ohne Einschraubenschaft



DRAHTBÜRSTEN-SATZ

5-TEILIG MIT SCHAFT, OXYEX

Einschraub-Gewinde, vermessingter Stahldraht, hohe Entrostungsleistung, kleine Durchmesser für schwer zugängliche Stellen, geeignet für schnellaufende Maschinen, Made in Germany.

Technische Daten

Durchmesser:  35 mm  50 mm | Empfohlene Drehzahl:  24.000 rpm  20.000 rpm | Besatzbreite:  7,0 mm  8,0 mm | Schaftdurchmesser:  6,0 mm  6,0 mm

Lieferumfang

5 Bürsten, inkl. Einschraubenschaft

HENI 20 190 Z 382729 035  Ø 35 mm

HENI 20 195 Z 382729 050  Ø 50 mm



SCHLEIFBAND

115 MM X 25 M ROLLE, P 1500, FÜR LACK

Schleifstreifen für Lack Hochleistungsschleifpapier, No-Fil Beschichtung, flexible Schaumstoffunterlage, wasserfest und vorgeschrittene Streifen.

Technische Daten

Maße: 115 mm | Rolle: 25 m | Körnung: P1500

HENI 21 498



SCHLEIFPAPIER

MIT ALUMINIUMOXYD

Nass-Schleifpapier, 230 x 280 mm, hochflexibel, zum Nassschleifen aller Lackmaterialien. Mit Aluminiumoxyd für hohe Schleifleistung. Verpackungseinheit 50 Stück.

HENI 21 440	K 80
HENI 21 450	K 120
HENI 21 441	K 180
HENI 21 451	K 280
HENI 21 443	K 320
HENI 21 444	K 400
HENI 21 446	K 600
HENI 21 449	K 1200



SCHLEIFVLIES

152 X 230 MM (VE 20)

Zum Mattieren von angrenzenden Flächen und Schleifen von Aluminiumaufbauten. 152 x 230 mm. VE 20 Stück

HENI 21 481	1 sehr fein
HENI 21 480	2 extra fein



SCHLEIFVLIES

115 MM X 10 M ROLLE

Zum Mattieren von angrenzenden Flächen und Schleifen von Aluminiumaufbauten. Auf Rolle, 115 mm x 10 m.

HENI 21 482	1 sehr fein
HENI 21 483	2 ultra fein



WATTESTÄBCHEN

15 CM LANG, HOLZ, (VE 50)

Wattestäbchen zum Reinigen von allen schwer zugänglichen Stellen, z.B. Lüftungsschlitze, Armaturenbrett, Mittelkonsole, Schiebedach, Türdichtung, Steuergerät, Turbolader, etc.

Technische Daten

Material: Holz | Länge: 15 cm

HENI 24 500



FLACHPINSELSATZ

5-TEILIG

5-teilig. Mit Metalleinfassung, reine Chinaborste. Für alle Maler- und Lackierarbeiten.

HENI 24 170 Z 371035TE



FISCHPINSELSATZ

4-TEILIG

4-teilig, in Metalleinfassung. Größe 2, 4, 6 und 8.

HENI 24 165 Z 371034TE



RINGPINSEL

240 MM, PLASTIK

Allzweck-Ringpinsel, reine Chinaborste, Plastikeinfassung, Länge 240 mm.

HENI 24 020 Z 371038TE **1** Größe 4

HENI 24 025 Z 371031TE **2** Größe 8



RINGPINSEL

6-TEILIG

6-teilig, mit metallverstärkter Plastikeinfassung, reine Chinaborste. Rundpinsel für alle Maler- und Lackiererarbeiten.

HENI 24 175 Z 371037TE



PLAKATSCHREIBER

GRÖSSE 8, LOSE

In flacher Silberzwinge, Holzstiel lackiert, Feinhaarmischung. Größe. 8, Länge 180 mm.

HENI 24 105 Z 371032TE



PLAKATSCHREIBER

RINDSHAAR

In flacher Silberzwinge, Holzstiel lackiert, Rindshaar.



HENI 24 060	Z 310420TE	1	1/8", Rindshaar (MB 12)
HENI 24 065		2	3/16", Rindshaar (MB 12)
HENI 24 070	Z 310422TE	3	1/2", Rindshaar (MB 12)
HENI 24 075		4	3/4", Rindshaar, (MB 12)

PANNENBAND

18 MM X 10 M, SELBSTVERSCHWEISSEND

Zum Abdichten und Isolieren. Wasserbeständig, durch hohe urchschlagsfestigkeit hervorragende Isoliereigenschaften. 18 mm x 10 m.



HENI 21 760 Z 341013TE

PANNENBAND

50 MM X 50 M

Beschichtetes, wasserbeständiges Universal-Gewebeband. Haftet sofort und bietet eine dauerhaft gute Klebkraft auf einer Vielzahl unterschiedlicher Oberflächen. Passt sich gut an, ist von Hand leicht abzureißen und von den meisten Oberflächen rückstandsfrei wieder entfernbar.

Technische Daten

Temperaturbeständigkeit: bis 60°C | Breite: 50 mm | Länge: 50 m auf Rolle | Farbe: schwarz



HENI 23 610

ZIERLEISTENKLEBEBAND

10 METER AUF ROLLE

Klebeband doppelseitig, gute Klebekraft mit hoher Endfestigkeit. 10 Meter auf Rolle.



HENI 23 596	1	12 mm
HENI 23 597	2	19 mm

ISOLIERBAND

SCHWARZ, VDE GEPRÜFT 15 MM BREITE X 15 M LÄNGE

Schwarzes Isolierband für die sichere Isolierung und Kennzeichnung bei Elektroinstallationen.

Technische Daten

Farbe: Schwarz | Bandbreite: 15 mm | Rollenlänge: 15 m | Kern: 50 mm

HENI 90 100 Z 010759TE



ISOLIERBAND

2,5 X 427 CM, ZUM DICHTEN

Selbstverschweißendes Universalband, dehnbar bis 3-fach, dichtet sofort, extrem widerstandsfähig. Anwendungen: Reparaturen an Rohren, Schläuchen, Kabelbäumen, elektrische Isolierung. UV-, Salzwasser-, Kraftstoff- und säurebeständig. Mindestmenge: 10 Stück.

Technische Daten

Breite: 2,5 cm | Länge: 427 cm auf Rolle | Einsatztemperaturbereich: -54 °C bis +260 °C | Zugfestigkeit: 4,8 N/mm² | Dielektrische Durchschlagfestigkeit: bis 15,7 kV/mm

HENI 33 363



ABDECKBAND

STEGO BAND

Schnell, einfach, selbstklebend. Die zeitsparende Abdeckhilfe bei der Fahrzeuglackierung. Zum Abkleben von Scheiben- Dichtgummis und Verschließen der Fugen zwischen den Karosserieteilen. Rollen mit 10 Metern.

HENI 21 703 Z 380642TE

HENI 21 699

1 STEGO 3 Einstecktiefe: 9 mm

2 Handabroller für Abdeckband/Stegoband



LACKIERSCHUTZFOLIE PROMASK

4 X 150 M, PREMIUM

Die Premium Lackschutzfolie schützt Fahrzeugteile während der Lackierung, haftet statisch und ermöglicht präzises Schneiden durch ihre grün-transparente Farbe. Ideal für professionelle Lackierarbeiten.

Besondere Eigenschaften

- Keine Fleckenbildung unter der Folie bei Restfeuchtigkeit auf dem Fahrzeug
- Schützt alle Fahrzeugteile vor Verunreinigungen
- Ideal für Wasserbasislacke, VOC-konforme Lacke und Füller
- Kein Durchschlagen von Lacken und Spachtelmassen
- Zuverlässiger Schutz unter verschiedensten Bedingungen
- Hält Temperaturen bis zu 110°C stand

Technische Daten

Dicke: 15 µm | Farbe: grün



HENI 22 100

1 Länge 150 m /Breite 4 m

HENI 22 105

2 Länge 120 m /Breite 5 m



KFZ-SCHUTZFOLIE

SELBSTKLEBEND

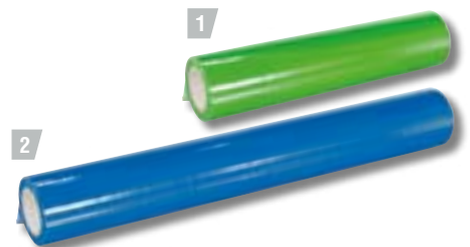
Selbstklebende Kfz-Schutzfolie bietet professionellen Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit, ideal für Außeneinsatz, extrem strapazierfähig, wind- und regenfest, rückstandslos ablösbar, vielseitig einsetzbar bei Fahrzeugreparaturen.

Besondere Eigenschaften

- Grün: Mit enormer Klebekraft
- Blau: Mit reduzierter Klebekraft

Technische Daten

Farbe: Grün Blau | Größe L x H: 100 m x 60 cm 100 m x 90 cm | Adhäsionslevel: 500 g/25 mm 500 g/25 mm



HENI 22 076

Z 383681 GRN

1 Grün 100 m x 60 cm

HENI 22 077

Z 383681 BLU

2 Blau 100 m x 90 cm



KLEBESTICKS

250 MM FÜR GLUEMATIC SET

Klebesticks Ø 11 mm, 200 g, 250 mm für z.B. HENI 41 312.



HENI 41 328 Z 461800TE

ZWEIKOMPONENTEN-KLEBSTOFF



11 G LOCTITE

Spaltfüllender, 2-komponentiger Sofortkleber mit gelförmiger, tropffreier Viskosität. Geeignet für viele Materialien. 2K-Technologie ermöglicht kontrollierte Aushärtung. Spritzenverpackung für präzise Anwendung.

Technische Daten

Farbe: farblos, transparent | Einsatztemperaturbereich: -40 °C bis +80 °C | Gebindegrößen: 11 g



HENI 33 360

1 2 K - Sofortkleber

HENI 33 361

2 Ersatzdüse (VE 10 Stück)

SPACHELMASS



175 ML

2 K-Epoxid, Schwemzinn-Ersatz für die einfache und schnelle Instandsetzung von Stahl- und/oder Aluminiumteilen. Zinnfrei, standfest, dicke Schichtstärken möglich, einfach zu modellieren und zu schleifen.

Technische Daten

Basis: 2K-Epoxidharze | Anwendung: kalt | Verarbeitungszeit: 90 Min. bei 20 °C | 60 Min. bei 30 °C | Optimale Schichtdicke: bis 2,5 mm | Gebindegröße / Kartusche: 175 ml | Mischverhältnis: 2:1



HENI 33 371

STATIKMISCHER



ET QUAD ZU 33371 (VE 10 STÜCK)

Groß, für 2 K-Gebinde. Mischelement für zweikomponentigen Karosserieklebstoff, Universal-kartuschen. Gewährleistet homogene Mischung und präzises Auftragen, ohne Lufteinschlüsse. Inhalt 10 Stück.



HENI 33 373

DIAGNOSELIQUID · V7524-10

FÜR RAUCHGAS-LECKAGETESTER

Gebrauchsfertiges Diagnoseliquid für die Erzeugung von dichtem, weißem und geruchlosem Dampf im Vigor V7524 Rauchgas-Leckagetester. Das Liquid ist ungiftig und biologisch abbaubar. Inhalt 250 ml

HENI 50 111



VERZINNUNGSPASTE

1 KG, BLEIFREI

Gebrauchsfertig, bleifrei, Sn97 Cu3, 1 kg, in Dose.

HENI 20 225



SCHWEMMZINN

1 KG, BLEIFREI SN92CU8, IN STANGEN

In Stangen, bleifrei, für Karosseriearbeiten, SN92 Cu8, 1 kg. Zum Auffüllen und Ausgleichen von Schadstellen an Motorhauben, Kotflügeln, Heckklappen und Dachpartien in der KFZ-Branche. Auch einsetzbar für Arbeiten im allgemeinen Blech- und Maschinenbau.

HENI 20 220 Z 376148TE



LÖTDRAHT

2 MM, 250 G, 40 %, MIT FLUSSMITTEL

Sn40 mit Flußmittel, Durchmesser 2 mm, auf Spule, 250 g.

HENI 20 211 Z 376138TE



LÖTFETT

100 G DOSE

Flußmittel zum Weichlöten, für allgemeine Lötarbeiten, in Blechdose.

HENI 21 606  100 g Dose

HENI 21 607  250 g Dose





BINDEDRAHT

50 M, AUF DRAHTSPULE, VERZINKT

Verzinkter Bindedraht, 50 Meter auf Drahtspule mit einer Stärke von 0,7 mm.



HENI 20 650 Z 310197TE

SCHWEISSDRAHT

2 MM, 5 KG, ZUM AUTOGENSCHWEISSEN

Zum Autogenschweißen, verkupfert, bestehend aus 5 kg Bund mit einem Durchmesser von 2 mm.



HENI 20 205 Z 376164TE

SCHUTZGAS-SCHWEISSDRAHT

0,8 MM, 15 KG ROLLE

Für Schutzgasschweißungen und MIG-Löten, auf Rolle.
Hinweis: Korbspulenadapter erforderlich - bitte separat bestellen.

Technische Daten

Gewicht: 15 kg | Drahtdurchmesser: 0,8 mm



- | | | | |
|--------------------|------------|----------|----------------------|
| HENI 20 209 | Z 376184TE | 1 | Für Stahlbleche |
| HENI 20 652 | Z 376167TE | 2 | Für verzinkte Bleche |

KORBSPULEN-ADAPTER

FÜR SCHUTZGASSCHWEISSDRAHT

Korbspulen-Adapter für Schweißdrahtelektroden, z. B. HENI 20 209 und 20 652.



HENI 20 651 Z 376168TE

ANSCHWEISSÖSE

FÜR BIT GUN FÜR KAROSSERIE

Für Ausbeulsysteme z.B. Miracle, Flatliner, u.a.

HENI 40 441	1 gerade (VE 100)
HENI 40 442	2 gedreht (VE 50)



KLAMMERN BOX

VORGESTANZT (VE 100 STÜCK)

Die teilbaren Edelstahl-Klammern von GYS sind die ideale Lösung für präzise und schnelle Reparaturen von Kunststoffteilen an Fahrzeugen. Ob Stoßfänger, Armaturenbrett oder Scheinwerferfassung – diese Klammern ermöglichen eine effiziente Ausbesserung von Rissen und Beschädigungen, indem sie sich durch Erwärmung nahtlos in den Kunststoff einfügen. Perfekt für Werkstätten, die auf höchste Qualität und Zeitersparnis Wert legen.

Besondere Eigenschaften

- Keine Schneidwerkzeuge erforderlich: vorgestanzten Klammern lassen sich einfach mit Finger zerteilen
- Kein Überstehen: Klammerteile brechen sauber im erhitzten Kunststoff ab, ohne dass ein Schleifen notwendig ist
- Sicheres Arbeiten: Keine herumfliegenden Teile oder Verletzungsrisiken durch Splitter
- Vielseitige Einsatzmöglichkeiten: Verschiedene Klammerformen für unterschiedliche Rissarten und -geometrien verfügbar

Technische Daten

Material: Edelstahl | Breite der Klammern: 0,7 mm | Form: M (Riss von der Aussenseite) |
Verfügbare Formen: V, U, N, W, M

Lieferumfang

VE 100 Stück

HENI 63 321	1 vorgestanzt, M-Form (VE 100 Stück)
HENI 63 322	2 vorgestanzt, W-Form (VE 100 Stück)
HENI 63 323	3 vorgestanzt, N-Form (VE 100 Stück)
HENI 63 324	4 vorgestanzt, U-Form (VE 100 Stück)
HENI 63 325	5 vorgestanzt, V-Form (VE 100 Stück)



REPARATURHARZ

EXTRA DÜNNFLÜSSIG, 15 ML

Dieses säurefreie Reparaturharz ist ideal für Personen, die empfindlich auf Acrylsäure reagieren. Es ermöglicht eine schonende Anwendung ohne die häufig auftretenden Beschwerden wie Haut-, Augen- oder Schleimhautreizungen, Kopfschmerzen oder leichte Übelkeit. Durch seine extrem dünnflüssige Konsistenz überzeugt es durch hervorragende Rissfüllung und einfache Anwendung.

Technische Daten

Viskosität bei 25°C: 10-20 mPa*s | Shore-Härte: D75 | Eigenschaften: UV-härtender Klebstoff (OHNE Acrylsäure) | Gebinde: Tropfflasche | Füllmenge: 15 ml



HENI 31 217

APPLIKATOREN

NICHT FUSSELND, 130 MM LANG (VE 100 ST.)

Baumwollapplikatoren (Wollwischer) zum sauberen, exakten Auftragen von Schwarzprimer, Primer, Haftreiniger, usw. In Deutschland hergestellt und bestehen aus reiner unversponnener Baumwolle. Sie sind praktisch fusselfrei und haben einen vollen, dicht bestückten Kopf, was zu einem gleichmäßig deckenden Materialauftrag führt. Die 130 mm langen Applikatoren reichen mit ihrem längeren Draht auch bei 250 ml Flaschen bis auf den Grund.

Technische Daten

Maße: Länge 130 mm Ø ca.22 mm | Material: Baumwolle/Draht | Gewicht: 4 g

Lieferumfang

100 Stück im Beutel



HENI 31 213

SCHEIBEN-AUSTRENNSCHNUR

SILIKONFREI & WACHSFREI

Schonendes Scheibenaustrennen: Weich, flexibel, vergleichbare Schneidleistung wie Metall-Schneidedraht. Vermeidet Lack- und Verkleidungsschäden, reduziert Verletzungsgefahr. Silikon- und wachsfrei.

Technische Daten

Stärke: 0,65 mm 0,85 mm | Lineare Festigkeit: 170 daN 190 daN | Farbe: Orange Blau | Rolle: 60 m 60 m



HENI 31 328

1 Orange, Stärke 0,65 mm

HENI 31 236

2 Blau, Stärke 0,85 mm

SCHNEIDEDRAHT VKD

VIERKANTIG 0,6 X 0,6 MM, 44 M AUF KUNSTSTOFFSPULE

Die optimale Schneidwirkung des Schneiddrahtes wird durch die scharfen Kanten erreicht, wenn der Draht gezogen wird. Beim Sägen neigt der Draht schnell zum Brechen. Um Beschädigungen an der Karosserie oder im Innenraum zu vermeiden, sollte der Schneiddraht hauptsächlich zum Durchtrennen von gut zugänglichen Kleberaunen verwendet werden. Die praktische Kunststoffspule mit stabilem Gummiband erleichtert zudem das Abrollen auf die gewünschte Länge und hält den Restdraht sicher auf der Spule. Anwendung: nur ziehen

Technische Daten

Form: Vierkantdraht aus blankem Stahldraht | Material: Stahl (1.4310) | Farbe: blank, glänzend (silberfarben) | Durchmesser: 0,60 +/- 0,01 mm x 0,60 +/- 0,01 mm | Kantenradius: max. 0,07 mm | Zugfestigkeit: 70 kg (686 N) – das entspricht 1.900 N/mm | Spule zu 44 m



HENI 31 218

SPIDER TRENNschnur

96M

Hochfeste Spezialschnur aus geflochtenem Polyethylen. Diese Schnur wurde speziell für das Orange Bat & Spider Trennsystem entwickelt. Die wiederverwendbare Trennschnur XN-96 zeichnet sich durch eine außergewöhnlich hohe Zug- und Abriebfestigkeit bei einem Durchmesser von 0,85 mm aus. Im Gegensatz zu den Modellen P6 und P8 besitzt diese Schnur keine markierten Abschnitte.

Technische Daten

Zugfestigkeit: 145 kg (1421 N) | Durchmesser: 0,85 mm



HENI 31 211

SPIDER TRENNschnur P8, 96 M

14 MARKIERTE ABSCHNITTE À 6,85 M

Spezialschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern. Die Schnur verfügt über markierte Abschnitte, welche auf die Verwendung mit dem Spider Austrennsystem abgestimmt sind. Die mehrfach verwendbare Trennschnur P8 bietet eine sehr hohe Zug- und Abriebfestigkeit bei einem Durchmesser von 1,0 mm.

Technische Daten

Gesamtlänge: 96 m | Durchmesser: 1,0 Ø mm | Zugfestigkeit: 165 Kg (1618 N) | Material: Polyethylen | Gewicht: 157 g | Ausführung: Markiert



HENI 31 212

SCHNEIDMESSER

U-FORM, (VE 2)

Gebogene U-Form, zum Ausglasen von Windschutzscheiben von außen, mit kurzem Schenkel. 2 Stück.

HENI 41 450 1 Länge 24 mm

HENI 41 456 2 Länge 40 mm

HENI 41 449 3 Länge 60 mm

3



SCHNEIDMESSER

U-FORM, (VE 2)

Gebogene U-Form, zum Ausglasen von Windschutzscheiben von außen, mit langem Schenkel. 2 Stück.

HENI 41 455 1 Länge 32 mm

HENI 41 457 2 Länge 45 mm

HENI 41 452 3 Länge 60 mm

3



SCHNEIDMESSER

L-FORM (VE 2)

90° abgewinkelte L-Form, zum Ausglasen an Dach und A-Säule von außen, verzahnt. 2 Stück.

HENI 41 461 1 Länge 19 mm

HENI 41 460 2 Länge 25,4 mm

2



SCHNEIDMESSER

110 MM, (VE 2)

gerade Form, ideal zum Ausglasen von innen. 2 Stück. Schneidenlänge 110 mm z.B. für Glasdach Audi A 3.

HENI 41 466



SCHNEIDMESSER

16-43 MM, Z-BIEGUNG (VE 2)

Gebogene Z-Form, mit verstellbarer Anschlagrolle, zum Ausglasen von Front-, Heck- und Seitenscheiben von innen. 2 Stück. Schneidenlänge 16 - 43 mm



HENI 41 454

SCHNEIDMESSER

18 MM (VE 2)

Schaufelform, mit Kratzschutzbeschichtung, zum Egalisieren der Kleberaupe vor dem Einkleben der neuen Scheibe. 2 Stück. Schneidbreite 18 mm.



HENI 41 470

SÄGEBLATT

63 MM, S 60, AUFNAHME ZWÖLFKANT

Mit Zwölfkantaufnahme für Uni-Cutter HENI 40 540 zum Sägen von Karosserieblechen bis 1 mm Stärke und GFK. Auch geeignet für doppelagige Bleche.

1



HENI 41 115 Z 467341TE  Ø 63 mm

HENI 41 116 Z 467342TE  Ø 80 mm

MIKROFASERTÜCHER

40 X 40 CM, BLAU, (VE 5 STÜCK)

Microfaser Reinigungstuch, blau, zur Entfernung von Schmutzpartikeln und Staub, auch Fette und Öle. Alle Rückstände bei 95° in der Waschmaschine komplett auswaschbar. Größe 40 x 40 cm, VE 5 Stück.



HENI 28 033

TASCHEFILTER

ISO COARSE / EPM

Unsere hochwertigen und effizienten Taschenfilter für vielfältige Anwendungen in lufttechnischen Anlagen und Geräten.

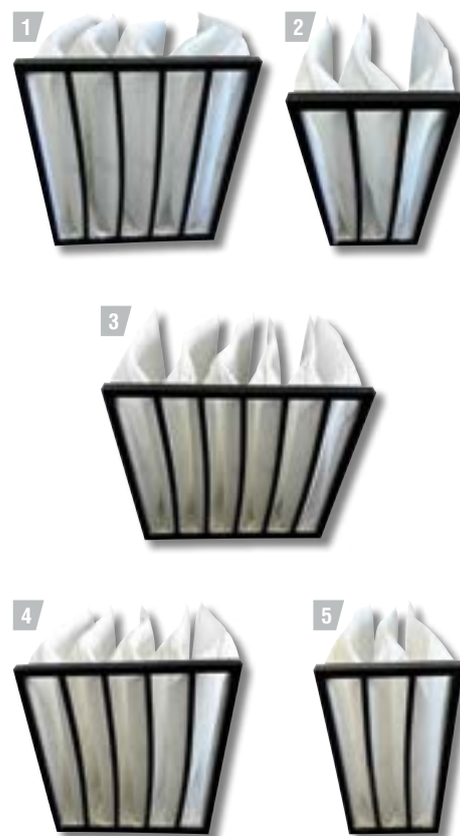
Besondere Eigenschaften

- Aus reißfesten Polyesterfasern, gesundheitlich und ökologisch unbedenklich
- Eigensteif und leckfrei verschweißt, wodurch eine maximale Staubspeicherkapazität und eine lange Lebensdauer gewährleistet sind
- Stabiler Rahmen aus verzinktem Stahlblech
- Perfekt geeignet für anspruchsvolle Betriebsbedingungen wie wechselnde Volumenströme oder Luftturbulenzen
- Problemlose Entsorgung, dadurch besonders umweltfreundlich

Einsatzbereich

- Ideal für die Filtration in lufttechnischen Anlagen und Geräten aller Art
- Effektiver Vorfilter für Feinstaubanlagen und Lackieranlagen.umweltfreundlich

HENI 42 501	Z 382482 490	1	ISO Coarse>60%/G4, 490 x 592 x 360 mm
HENI 42 502	Z 382482 287	2	ISO Coarse>60%/G4, 287 x 592 x 360 mm
HENI 42 503	Z 382483 592	3	ISO ePM10>50%/M5, 592 x 592 x 500 mm
HENI 42 504	Z 382483 490	4	ISO ePM10>50%/M5, 490 x 592 x 500 mm
HENI 42 505	Z 382483 287	5	ISO ePM10>50%/M5, 287 x 592 x 500 mm



FARBNEBELABSCHIEDER

PAINTSTOP FA 200 G (3“), AUF ROLLE

Unsere Hochleistungsfiltermatten, die speziell für die Farbnebelabscheidung in Lackieranlagen und Farbspritzständen entwickelt wurden und in verschiedenen Branchen wie der Automobil-, Möbel-, Fenster- und Maschinenbauindustrie zum Einsatz kommen. Hervorragend geeignet zur effizienten Abscheidung von Farbnebel in Lackieranlagen und Farbspritzständen.

Besondere Eigenschaften

- Hochwertiges, regellos geschichtetes Glasfasermedium mit formelastischer Faserstruktur und verdichteter Reinfluftseite.
- Die Staubluftseite ist zur besseren Unterscheidung leicht grün eingefärbt.
- Unsere Paint-Stop Filtermatten sind trocken und silikonfrei.
- Sie entsprechen den Anforderungen und Vorschriften der Umweltbehörden und sind nach DIN 4102 als nicht brennbar zertifiziert.



HENI 42 508	Z 382486	500 x 91.000 mm
HENI 42 509	Z 372581 100	1.000 x 91.000 mm
HENI 42 510	Z 372581 200	2.000 x 20.000 mm



BODENFILTER

IM ZUSCHNITT 325G/M², 100% SYNTHETIK

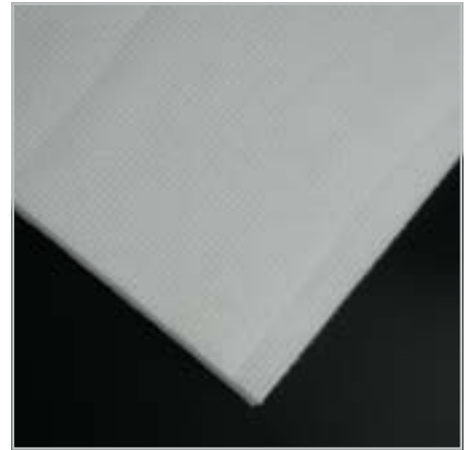
Unser hochwertiger Bodenfilter, der speziell für eine effiziente Farbnebelabscheidung in Lackieranlagen entwickelt wurde. Unsere Filtermatten bestehen aus fortschrittlichen synthetischen Materialien, die eine hohe Abscheideleistung von Farbpartikeln ermöglichen. Dies sorgt für eine saubere, kontaminationsfreie Umgebung.

Besondere Eigenschaften

- Hochwertiger Synthetischer Bodenfilter
- Zur Vereinfachung der Installation und um eine maximale Filtereffizienz zu gewährleisten, ist die Staubluftseite unserer Filtermatten deutlich gekennzeichnet. Dies erleichtert den Einsatz in der Praxis und minimiert Fehler bei der Handhabung
- Unsere Filtermatten sind zu 100% trocken und frei von Silikonen

Haupteinsatzgebiete

- Idealer Einsatz in der Zuluftfiltration, insbesondere als Endfilter
- Hervorragend geeignet für die Oberflächentechnik und Lackierkabinen



HENI 42 506 Z 382484

DECKENFILTER

IM ZUSCHNITT, 580G/M²

Unser hochwertiger Deckenfilter, der speziell für höchste Luftfiltrationsleistungen entwickelt wurden. Unsere Filtermedien sind progressiv verdichtet, thermisch gebunden und weisen eine hohe mechanische Festigkeit im Faserverbund auf.

Besondere Eigenschaften

- Einzigartige Vlieskonstruktion mit extrem glatter und verdichteter Reinfluftseite (Güteklasse F5/M5) für hohe Abscheidegrade und erweiterte Staubspeicherkapazität.
- Das Filtermedium ist zusätzlich mit haftaktiven Eigenschaften ausgestattet, um Staubabwehungen durch Vibrationen zu verhindern.

Haupteinsatzgebiete

- Idealer Einsatz in der Zuluftfiltration, insbesondere als Endfilter in Zuluftdecken.
- Hervorragend geeignet für die Oberflächentechnik und Lackierkabinen



HENI 42 507 Z 382485



SPACHTEL, SCHABER UND MESSER

GUMMISPACHTEL

65 X 100 MM, ÖLBESTÄNDIG

Für gebogene Formen, ölbeständig, hell und farbecht.

Technische Daten

Länge: 100 mm | Breite: 65 mm



HENI 20 640 Z 416271TE

SPACHTELSATZ

25, 40, 50, 60, 80 MM, 5-TEILIG

5-teilig mit ovalem Holzheft, z.B. für Karosseriearbeiten.

Lieferumfang

30 / 40 / 50 / 60 / 80 mm



HENI 20 634 Z 416178TE

SPACHTEL

MIT HOLZHEFT

Mit ovalem Holzheft, z.B. für Karosseriearbeiten.



HENI 20 638	Z 461929 025	1	Größe: 25 mm
HENI 20 635	Z 416282TE	2	Größe: 40 mm
HENI 20 636	Z 461929 050	3	Größe: 50 mm
HENI 20 637	Z 461929 060	4	Größe: 60 mm
HENI 20 639	Z 461929 080	5	Größe: 80 mm

SPACHTELSATZ

50, 80, 100, 120 MM, 4-TEILIG

4-teilig aus Federbandstahl mit Kunststoffleiste.

Lieferumfang

je 1 Stück 50 / 80 / 100 / 120 mm



HENI 20 633 Z 416177TE

DICHTUNGSSCHABER

175 X 90 X 90 MM, SPACHTEL

Schaber/Spachtel, rostfrei, schwere Ausführung mit Gummigriff, Breite 30 mm. Geeignet für vielfältige Anwendungen.

Technische Daten

Klingenbreite: 30 mm | Klingenlänge: 105 mm | Klingenstärke: ca. 2,3 mm.



HENI 20 566 Z 461534TE

DICHTUNGSSCHABER

140 MM

Werkzeugstahl, verchromt, mit Kunststoffheft. Zur Beseitigung von Dichtungsresten an z.B. Zylinderkopf-, Ventildeckel-/Vergaserdeckeldichtungen, usw. Für PKW, Gesamtlänge 280 mm.



HENI 20 084 Z 471144TE

BÜGELKLINGENSCHABER

FÜR ETIKETTEN 180 MM, MIT METALLFÜHRUNG

Das Messer liegt gut in der Hand, schabt mühelos Rückstände ab, hat eine Schutzkappe und benötigt kein Werkzeug für den Klingenwechsel.



HENI 27 046 Z 466517 SH1 1 Bügelklingschaber

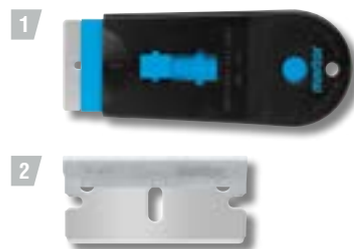
HENI 27 048 Z 466517 ERS 2 Bügelklinge (10 Stück)

SCHABER SCRAPEX CLEANY

ZUM ENTFERNEN VON AUFKLEBERN

Handlicher Kunststoffschaber für Etikettenreste und Verschmutzungen. Sichere, einziehbare und abgerundete Klinge. Werkzeugloser Klingenwechsel.

HENI 27 047	Z 466517 SH2	1	Schaber
HENI 27 048	Z 466517 ERS	2	Bügelklingen (10 Stück)



CUTTERMESSER ARGENTAX CUTTEX

MIT STYROPORKLINGE, 9 MM

Ein Cuttermesser mit schmaler Klinge für präzise Schnitte in Karton, Papier und Klebeband. Ergonomischer Griff, einstellbarer Klingenaustritt, austauschbare Klinge.

Besondere Eigenschaften

- Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Für Rechts- und Linkshänder
- Mit Clip
- Versenkbare Klinge

Technische Daten

Maße L x B x H: 144,5 x 13 x 14 mm | Gewicht: 13,2 g | Schnitttiefe: 1-53 mm

HENI 27 034	Z 466519 CUT	1	Cuttermesser
HENI 27 051	Z 466519 ERS	2	Styroporklinge 9 MM (10 Stück)
HENI 27 041	Z 466519 ER1	3	Abbrechklinge 9 MM (10 Stück)



SICHERHEITSMESSER SECUBASE 383

MIT STYROPORKLINGE ODER WELLENSCHLIFFKLINGE

Das Messer überzeugt als Sicherheitsmesser und minimiert Schnittverletzungen durch automatischen Klingentrückzug und bietet sieben Arretierstufen für präzise Schneidanwendungen.

Besondere Eigenschaften

- Sicherer Klingenwechsel dank Magnet
- Mit Sicherung
- Für Rechts- und Linkshänder

Technische Daten

Maße L x B x H: 170,5 x 25 x 34 mm | Gewicht: 78,5 g | Schnitttiefe: 3-73 mm

HENI 27 304	Z 466514 CUT	1	SECUBASE 383 mit Styroporklinge
HENI 27 305	Z 466514 ERS	2	Styroporklinge (10 Stück)
HENI 27 032	Z 466515 CUT	3	SECUBASE 383 mit Wellenschliffklinge
HENI 27 033	Z 466515 ERS	4	Styroporklinge (10 Stück)



CUTTERMESSER

18 MM, ABBRECHKLINGE (MB10)

Standard-Ausführung, Kunststoffgehäuse, mit Abbrechklinge und Arretierung, breit, mit 18 mm Abbrechklinge.

HENI 20 588	Z 310520TE	1	Cuttermesser
HENI 20 602	Z 461548TE	2	Ersatzklingen (10 Stück)



SCHABER-/MESSER-SATZ

IM KUNSTSTOFF-KASTEN

27-teilig, in schlagfester Hartschalenbox. Stabiler Griff für sicheren Halt mit auswechselbaren Klingen. Zum Entfernen von Lack-, Farb-, Klebstoff- und Dichtungsresten, z.B. aus Rahmen von geklebten Front- und Heckscheiben am Kfz. Ideal auch für Ecken und Kanten durch rechteckige Klingen.

Lieferumfang

Uni-Schaber | Universal-Messer | Klingen gerade 12 / 16 / 20 mm breit, je 5x | Klingen 16 mm breit, schräg 5x | Trapez-Klingen 5x

HENI 30 917	Z 467348TE	1	Schaber-/Messer-Satz
HENI 19 023	Z 467349TE	2	Handgriff, lose
HENI 19 024	Z 467352TE	3	Klinge gerade, 12 mm (10 Stück)
HENI 19 025	Z 467353TE	4	Klinge gerade, 16 mm (10 Stück)
HENI 19 027	Z 467355TE	5	Klinge gerade, 20 mm (10 Stück)
HENI 19 026	Z 467354TE	6	Klinge schräg, 16 mm (10 Stück)
HENI 19 022	Z 467350TE	7	Universalmesser
HENI 19 021	Z 467351TE	8	Trapezklingen



SICHERHEITSMESSER

SECUNORM 300

Abgerundete Trapezklinge, verbessertes Design, erhöhte Schnitttiefe, neuen Soft-Grip. Benutzerfreundlichen Klingenwechsel dank Magnet, und automatischem Klingenrückzug.

Besondere Eigenschaften

- Zweifach nutzbare Klinge
- Keramik Klinge einsetzbar
- Für Rechts- und Linkshänder

Technische Daten

Maße L x B x H: 143 x 16 x 36 mm | Gewicht: 52 g | Schnitttiefe: 17 mm



HENI 27 310	Z 466513 CUT	1	Sicherheitsmesser
HENI 27 031	Z 466513 ERS	2	Trapezklinge (10 Stück)

SICHERHEITSMESSER

SECUPRO 625

Das Messer bietet Aluminiumgriff, leichtgängiger Klinsenmechanismus und Wechsel ohne Werkzeug, große Schnitttiefe, vollautomatischer Klinsenrückzug mit Sicherung.

Besondere Eigenschaften

- Zweifach nutzbare Klinge
- Für Rechts- und Linkshänder

Technische Daten

Maße L x B x H: 154 x 22 x 59 mm | Gewicht: 151 g | Schnitttiefe: 21 mm



HENI 27 038 Z 466511 CUT 1 Sicherheitsmesser

HENI 27 039 Z 466511 ERS 2 Trapezklinge (10 Stück)

SICHERHEITSMESSER

SECUPRO MERAK

Ergonomischer Griff, 4-fach nutzbare Klinge, automatischer Klinsenrückzug, Hebel für Rechts- und Linkshänder, Transportsicherung, Klinsenwechsel per Knopfdruck, geringe Schnitttiefe.

Besondere Eigenschaften

- Sicherer Klinsenwechsel dank Magnet
- Keramik Klinge einsetzbar
- Für Rechts- und Linkshänder

Technische Daten

Maße L x B x H: 128 x 18 x 50 mm | Gewicht: 59 g | Schnitttiefe: 9 mm



HENI 27 025 Z 466512 CUT 1 Sicherheitsmesser

HENI 27 045 Z 466512 ERS 2 Industrieklinge (10 Stück)

SICHERHEITSMESSER

SECUMAX SOS-CUTTER

Sicherheitsmesser durchtrennt Gurte und Kleidung im Notfall; ideal für Ärzte, Sanitäter und Unfallzeugen.

Besondere Eigenschaften

- Kein Klinsenwechsel möglich
- Für Rechts- und Linkshänder
- Klettverschluss

Technische Daten

Maße L x B x H: 124 x 8,5 x 43,5 mm | Gewicht: 27,5 g | Schnitttiefe: 3,1 mm | Basismaterial: Kunststoff



HENI 27 049 Z 466518

SICHERHEITSMESSER

SECUMAX 350 SE

Der Griff besteht zu 98 % aus recyceltem Kunststoff, hat einen langlebigen, austauschbaren Messerkopf. Das Messer schneidet Folien und Umreifungen und schützt Anwender und Packgut durch eine verborgene Klinge.

Besondere Eigenschaften

- Klingenwechsel ohne Werkzeug
- Eine Ersatzklinge im Griff
- Für Rechts- und Linkshänder

Technische Daten

Maße L x B x H: 152 x 12 x 40 mm | Gewicht: 37 g | Schnitttiefe: 6 mm



HENI 27 042 **Z 466516 CUT** **1** Sicherheitsmesser

HENI 27 043 **Z 466516 ERS** **2** SECUMAX-Klinge (10 Stück)

FOLIENMESSER

CARDYCUT

Einweg-Sicherheitsmesser mit fester TiN-beschichteter Klinge, 2 mm Wandstärke, biegsam, ideal für dünne Spalten, kurvige Schnitte und dünne Materialien wie Folie und Papier.



HENI 27 065



AKKU-, ELEKTRO- UND DRUCKLUFTWERKZEUGE

M12 AKKU-BOHRSCHRAUBER

30 NM, 10 MM METALL-SCHNELLSPANNFUTTER

Besondere Eigenschaften

- Metall-Schnellspannbohrfutter 10 mm mit Spindel-Lock
- Optimierter Handgriff mit Softgrip-Auflage für beste Ergonomie und Griffigkeit
- LED-Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 2,0 Ah | Spannung: 12 V | Leerlaufdrehzahl: 0-400/ 0-1.500 U/min |
Bohrfutter-Spannbereich: 10 mm | Bohrdurchmesser (max.) in Holz/ Stahl: 22/ 10 mm |
Max. Drehmoment: 30 Nm | Gewicht mit Akku: 1,2 kg

Lieferumfang (bei HENI 41 391)

Akku-Packs M12 B2 2x | Ladegerät C12 C | Transportkoffer

HENI 41 391 Z 480181 M12 Akku-Bohrschrauber

HENI 41 394 Z 480182 M12 Akku-Bohrschrauber ohne Akku (Solo)



M18 AKKU-BOHRSCHRAUBER

60 NM, 13 MM METALL-SCHNELLSPANNFUTTER

Besondere Eigenschaften

- Nur 145 mm Länge für Arbeiten in engen Räumen
- Hochleistungs-Metallfutter: 13 mm für schnellen Bitwechsel und sichere Bitsicherung
- Starkes Drehmoment: 60,5 Nm für optimale Leistung
- Praktische Funktionen: Akku-Ladestandanzeige und LED-Licht
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

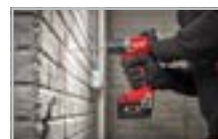
Akkukapazität: 4,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufdrehzahl: 0-550/ 0-1.700 U/min |
Bohrfutter-Spannbereich: 13 mm | Bohrdurchmesser (max.) in Holz/ Stahl: 52/ 13 mm |
Drehmoment (max.): 60,5 Nm | Gewicht mit Akku: 1,5 kg

Lieferumfang (bei HENI 41 106)

Akku-Packs M18 B4 2x | Ladegerät M12-18 C | Transportkoffer

HENI 41 106 Z 461109 M18 Akku-Bohrschrauber

HENI 41 105 Z 461110 M18 Akku-Bohrschrauber ohne Akku (Solo)



M18 FUEL™ AKKU-SCHLAGSCHRAUBER

1/2" VIERKANT MIT SPRENGRING

Besondere Eigenschaften

- Automatische Abschaltsteuerung bei 47 Nm für Handbefestigung
- Drei LEDs sorgen für optimale Beleuchtung des Arbeitsbereichs
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 5,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufdrehzahl: 0-1.200/ 0-1.950/ 0-2.575/ 0-1.325 U/min | Schlagzahl: 0-900/ 0-2.100/ 0-3.100 U/min | Werkzeugaufnahme: 1/2" Vierkant | Drehmoment (max.): 475/ 610/ 745/ 47 Nm | Lösemoment (max.): 881 Nm | Gewicht mit Akku: 2,3 kg

Lieferumfang (bei HENI 41 211)

Akku-Packs M18 B5 2x | Ladegerät M12-18 FC | HD Box



HENI 41 211	Z 461108 211		M18 Akku-Schlagschrauber
HENI 41 219	Z 461108 219		M18 Akku-Schlagschrauber ohne Akku (Solo)



AKKU-KOMPAKTSCHRAUBER

M4D-202B, MIT AKKU

Besondere Eigenschaften

- Überlastungsschutz durch innovative REDLINK™-Elektronik
- Extrem handlich und präzise für Arbeiten auf engem Raum
- Rechts-Links-Lauf

Technische Daten

Akku: Li-Ion-Akku | AkkuKapazität: 2.0 Ah | Ladegerät (Ladezeit): 30 min | Spannung: 4 V | Leerlaufdrehzahl im 1. Gang: 0 - 200 min/!, 2. Gang: 0 - 600 Max. min/! | Drehmoment: 5 Nm | Werkzeugaufnahme: 1/4" Hex | Gewicht mit Akku: 0.50 kg | (M4 B2) Schalldruckpegel: 58 dB(A)

Lieferumfang

4 V/2.0 Ah Red Li-Ion Akku 2 x | Ladegerät M4 C



HENI 41 435	Z 480204
-------------	----------

AKKU-RATSCHHE 1/4" FUEL™

M12FHIR14-0, OHNE AKKU

Besondere Eigenschaften

- Flaches Kopfdesign (19 mm) für Arbeiten auf engstem Raum
- Variable Geschwindigkeitsregelung
- Ergonomischer Handgriff mit Softgrip-Auflage
- FUEL™-Plattform: bürstenloser POWERSTATE™-Motor, REDLITHIUM™-Akku und elektronische REDLINK PLUS™-Intelligenz
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M12™-Programm

Technische Daten

Akku: Li-ion | Spannung: 12 V | Länge: 272 mm | Leerlaufdrehzahl: 0 - 450 min⁻¹ | Max. Drehmoment: 47 Nm | Werkzeugaufnahme: 1/4" Vierkant | Gewicht mit Akku (EPTA): 1,0 (M12 B2) kg | Schalldruckpegel: 84,26 (LPA) dB(A)



HENI 41 490 Z 480205 014

GERADSCHLEIFER, ABGEWINKELT FUEL™

M12FDGA-422B

Besondere Eigenschaften

- FUEL™ Technologieplattform für anspruchsvollste Anwender
- Kombination aus bürstenlosen POWERSTATE™ Motor, leistungsstarken REDLITHIUM™ Akku und REDLINK PLUS™ Elektronik
- Garantiert maximale Leistungsfähigkeit und Langlebigkeit
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M12™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 1 x 4.0/ 1 x 2.0 Ah | Spannung: 12 V | Leerlaufdrehzahl: 0 - 10.000/ 0 - 15.000/ 0 - 20.000/ 0 - 24.500 min⁻¹ | Max. Spanndurchmesser: 6/ 8 mm | Scheibendurchmesser: 50 mm | Gewicht mit Akku: 1.0 kg (M12 B4) | Schalldruckpegel (LPA): 76.14 dB(A)

Lieferumfang (bei HENI 41 475)

1 x M12 B4 Akku | 1 x M12 B2 Akku | 1 x C12 C Ladegerät | 1 x Werkzeugtasche



HENI 41 475 Z 480202 MAK Geradschleifer, abgewinkelt

HENI 41 480 Z 480202 OAK Geradschleifer, abgewinkelt ohne Akku ((Solo))

AKKU-GERADSCHLEIFER FUEL™

M12FDGS-422B

Besondere Eigenschaften

- FUEL™-Plattform von Milwaukee
- Bürstenloser POWERSTATE™-Motor, REDLITHIUM™-Akku, REDLINK PLUS™-Elektronik
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M12™-Programm

Technische Daten

Akku: Li-Ion | Akkukapazität: 1 x 4.0/ 1 x 2.0A Ah | Ladegerät im Lieferumfang: C12 C | Spannung: 12 V | Akkus im Lieferumfang: 1 x M12 B2 | Betriebsarten: 3 | Leerlaufdrehzahl: 0 - 10.000/ 0 - 15.000/ 0 - 21.000 min/1 | Max. Spanndurchmesser (mm): 6/ 8 | Gewicht mit Akku: 0.94 kg

Lieferumfang (bei HENI 41 440)

M12 B4 Akku | M12 B2 Akku-Pack | C12 C Ladegerät | Werkzeugtasche | Spannzange 6, 8 mm



HENI 41 440	Z 480201 MAK		M12 Akku-Geradschleifer
HENI 41 445	Z 480201 OAK		M12 Akku-Geradschleifer ohne Akku (Solo)

AKKU-KARTUSCHENPRESSE

AKKU-KARTUSCHENPRESSE

Besondere Eigenschaften

- Gleichmäßige Verteilung des Dichtmittels durch besondere Konstruktion
- Reduziert Blasenbildung und ermöglicht eine vollständige Nutzung des Kartuscheninhalts
- Integrierte Akku-Ladestandsanzeige
- LED-Beleuchtung, die den Arbeitsbereich optimal ausleuchtet
- Leistungsstarker REDLITHIUM™-Akku
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 2.0 Ah | Spannung: 18 V | Geschwindigkeitseinstellungen: 6 | Gewicht mit Akku: 2.3 kg (M18 B2) | Schalldruckpegel (LPA): 68 dB(A)

Lieferumfang

M18 B2 Akku-Pack | M12-18 C Ladegerät | Werkzeugtasche | 400 ml transparente | Folienbeutel Aufnahme | Druckstange



HENI 41 398	Z 480203
-------------	----------

M18 FUEL™ AKKU-STICHSÄGE

3.500 HÜBE PRO MINUTE MIT SÄGEBLATTSCHELLWECHSELSYSTEM

Besondere Eigenschaften

- Hohe Schnittleistung von bis zu 32 m in 19-mm-OSB-Platten
- REDLITHIUM™-Akku
- FIXTEC™, für werkzeuglosen Blattwechsel
- Fünffache Pendelhubeinstellung für hohe Schnittleistung
- Sechs Geschwindigkeitseinstellungen mit Sanftanlauf
- Kunststoff-Gleitsohle zum Schutz der Materialoberfläche
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 5,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufhubzahl: 800 - 3.500 U/min | Neigungseinstellung: 4,5 ° | Hublänge: 25 mm | Gewicht mit Akku: 2,8 kg

Lieferumfang (bei HENI 41 392)

Akku-Packs M18 B5 2x Ladegerät M12-18 FC | Sägeblatt, Staubabsaugadapter | Staubschutzhülle | Splitterschutz | Weichschuh | HD Box



HENI 41 392

 M18 FUEL™ Akku-Stichsäge

HENI 41 396

 M18 FUEL™ Akku-Stichsäge ohne Akku (Solo)

AKKU-BLINDNIETGERÄT

M18 ONE-KEY

Besondere Eigenschaften

- Ermöglicht bis zu 900 Nieten (4,8 mm Edelstahl) oder 590 Nieten (6,4 mm Edelstahl) pro Akkuladung (2,0 Ah)
- Hohe Zugkraft von 20.000 N und einem Hub von 30 mm können auch größere Nietdurchmesser mühelos verarbeitet werden
- Integrierte Aufbewahrungsmöglichkeiten für verschiedene Nasen
- ONE-KEY™ Technologie für Tool-Tracking und -Security

Technische Daten

Akku: Li-ion | Akkukapazität: 2.0 Ah | Spannung: 18 V | Abmessungen: 317 x 63 x 273 mm | Hublänge: 30 mm

Lieferumfang

M18 B2 Akku-Packs, 2 x | M12-18 FC Ladegerät | HD Box



HENI 41 107

M18 FUEL™ AKKU-POLIERER

8-STUFIGE DEHZAHLVORWAHL, 180 MM POLIERTELLER

Besondere Eigenschaften

- Achtstufige Drehzahlvorwahl in einer Range von 360-2.200 U/min
- Genug Akkuleistung für ein Auto
- Drehzahlelektronik mit Sanftanlauf für beste Kontrolle
- Arretierbarer Schalter für den Dauerbetrieb
- Wiederanlaufschutz
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™- Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 5,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufdrehzahl: 360-2.200 U/min | Scheibendurchmesser: 180 mm | Spindelgewinde: M14 | Gewicht mit Akku: 2,2 kg

Lieferumfang (bei ▣ HENI 41 201)

Akku-Packs M18 B5 2x | Ladegerät M12-18 FC



HENI 41 201	Z 480179	1	M18 FUEL™ Akku-Polierer
HENI 41 205	Z 480180	2	M18 FUEL™ Akku-Polierer ohne Akku (Solo)

M18 FUEL™ AKKU-WINKELSCHLEIFER

125 MM SCHEIBENDURCHMESSER UND M14 GEWINDE

Besondere Eigenschaften

- Anti-Vibrations-Seitenhandgriff reduziert Vibrationen
- FIXTEC™, Scheibenwechsel ohne Werkzeug
- 125 mm werkzeuglose Schutzhaubenverstellung ermöglicht große Schnittkapazitäten
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M18™-Programm

Technische Daten

Akkukapazität: 5,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufdrehzahl: 8.500 U/min | Scheibendurchmesser: 125 mm | Max. Trenntiefe: 33 mm | Spindelgewinde: M14 | Schalter: Totmannschalter | Gewicht mit Akku: 2,7 kg

Lieferumfang (bei ▣ HENI 41 274)

Akku-Packs M18 B5 2x | Ladegerät M12-18 FC | HD Box | Austauschbares Staubschutzgitter | Schutzhaube | Schraubenschlüssel | Anti-Vibrations-Seitenhandgriff | Flansch | Flanschmutter | Schnellspanner



HENI 41 274	Z 480195	1	M18 Akku-Winkelschleifer
HENI 41 275	Z 480196	2	M18 Akku-Winkelschleifer ohne Akku (Solo)

AKKU-EXZENTER POLIERER

FUEL™, M18 FROP21-502X

Besondere Eigenschaften

- Ergonomischer Griff für bequeme Handhabung
- Lock-on-Funktion für komfortable Nutzung bei längerem Polieren
- Um 90° gedrehter Akkueinschub um Berührungspunkte mit Lack zu vermeiden
- Line-Lock-Out-Funktion verhindert automatische Starts
- Abnehmbarer Staubschutz

Technische Daten

Akkukapazität: 5,0 Ah | Spannung: 18 V | Leerlaufdrehzahl: 2.400 - 4.500 min¹ | Durchmesser Stützteller: 150 mm | Schwingkreis: 21 mm | Hublänge: 21 mm | Schalter: Kippschalter | Gewicht mit Akku: 3,3 kg (M18 B5)

Lieferumfang (bei HENI 41 209)

2x M18 B5 Akku-Packs | M12-18 FC Ladegerät | HD Box



HENI 41 209

 1 Exzenter Polierer

HENI 41 217

 2 Exzenter Polierer ohne Akku (Solo)

M18 FUEL™ AKKU-EXZENTER POLIERER

3.500 HÜBE PRO MINUTE MIT SÄGEBLATTSCHELLWECHSELSYS

Besondere Eigenschaften

- Ergonomischer Griff für bequeme Handhabung
- Lock-on-Funktion für komfortable Nutzung bei längerem Polieren
- Um 90° gedrehter Akkueinschub um Berührungspunkte mit Lack zu vermeiden
- Line-Lock-Out-Funktion verhindert automatische Starts

Technische Daten

Leerlaufdrehzahl: 2.650 - 5.100 min¹ | Durchmesser des Stütztellers: 125 mm | Schwingkreis: 15 mm | Gewicht mit Akku: 3,2 kg (M18 B5) | Akku: Li-ion | Spannung: 18 V

Lieferumfang (bei HENI 41 210)

Akku-Packs M18 B5 2x | M12-18 FC Ladegerät | HD Box



HENI 41 210

Z 480185

 1 M18 FUEL™ Akku-Exzenter Polierer

HENI 41 218

Z 480186

 2 M18 FUEL™ Akku-Exzenter Polierer ohne Akku (Solo)

M12 AKKU-MINI POLIERER

76 MM POLIERTELLER, 50 MM SCHLEIFTELLER

Besondere Eigenschaften

- 76 mm Polierteller- und 50 mm Schleifteller-Größe
- Sehr kompaktes Design mit nur 130 mm Länge
- Spindelarrretierung für werkzeuglosen Zubehörwechsel
- Der abnehmbare Handgriff mit Softgrip-Auflage ist in zwei Positionen arretierbar
- Systemkompatibel mit MILWAUKEE®-M12™-Programm

Technische Daten (bei ▣ HENI 41 198)

Akkukapazität: 2,0/ 4,0 Ah | Spannung: 12 V | Leerlaufdrehzahl: 0-2.800/ 0-8.300 U/min | Scheibendurchmesser: 76 mm | Spindelgewinde: M9 x 0,75 | Gewicht mit Akku: 1,0 kg

Lieferumfang

Akku M12 B4 4.0 Ah RED LI-ION | Akku M12 B2 2.0 Ah RED LI-ION | Ladegerät C12 C | HD Box | Zusatzhandgriff | Polierteller | Schleifteller | Polierschwamm (hart) | Polierschwamm (weich) | Lammwoll-Polierscheibe



HENI 41 198	Z 480187	1	M12 Akku-Mini Polierer
HENI 41 199	Z 480188	2	M12 Akku-Mini Polierer ohne Akku (Solo)

POLIERER-SET 1.450 W

POLIER-SCHEIBENDURCHMESSER, 200 MM

Der leistungsstarke 1450 W Motor in diesem Poliergerät sorgt für höchste Leistung bei allen Anwendungen. Durch die fortschrittliche Elektronik mit Drehzahlvorwahl und Überlastschutz bleibt die Leistung konstant, auch bei geringer Drehzahl. Mit den Geschwindigkeitsstufen auf dem Gehäuse und dem thermischen Überlastschutz gegen Überhitzung kann das Polieren sicher und einfach durchgeführt werden.

Besondere Eigenschaften

- Arretierbarer Schalter und Spindelarrretierung ermöglichen einfachen Tellerwechsel
- Ergonomisch geformte Griffhaube und Handgriff
- Flexibler Velcro-Poliersteller verhindert Kratzer und andere Beschädigungen
- Sanftanlauf und Wiederanlaufschutz

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 1.450 W | Leerlaufdrehzahl: 490-2.100 U/min | Scheibendurchmesser: 200 mm | Spindelgewinde: M14 | Geschwindigkeit: Variabel | Gewicht: 2,3 kg | Netzkabellänge: 6,0 m

Lieferumfang

Mikrofaser-Poliertuch | Polierpaste Schleifen: 250 ml | Polierpaste Finishing: 250 ml



HENI 42 423

WINKELSCHLEIFER 1.750 W

SCHEIBENDURCHMESSER, DREHZAHLREGULIERT, 125 MM

Besondere Eigenschaften

- Motor mit Überlastschutz
- Anti-Kickback schützt Anwender beim Arbeiten
- FIXTEC™ ermöglicht werkzeuglosen Scheibenwechsel
- Schutzhauben-Schnellverstellung
- AVS-Zusatzhandgriff bietet zusätzlichen Komfort

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 1.750 W | Leerlaufdrehzahl: 2.000-7.600 U/min | Scheibendurchmesser: 125 mm | Trenntiefe (max.): 33 mm | Spindelgewinde: M14 | Schalter: Kippschalter | Spannmutter: FIXTEC™ | Gewicht: 2,8 kg | Netzkabellänge: 4,0 m



HENI 42 420 Z 480199



WINKELSCHLEIFER 800 W

SCHEIBENDURCHMESSER, 125 MM

Besondere Eigenschaften

- Metallgetriebe für lange Lebensdauer und verbesserte Kühlung durch geschützte Ventilationsöffnungen
- Schutzhauben-Schnellverstellung

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 800 W | Leerlaufdrehzahl: 11.500 U/min | Scheibendurchmesser: 125 mm | Trenntiefe (max.): 33 mm | Spindelgewinde: M14 | Schalter: Schiebeschalter | Gewicht: 2,0 kg | Netzkabellänge: 4,0 m

Lieferumfang

Schutzhauben-Schnellverstellung | Seitlich liegender Griff | Flansch | Flanschmutter | Kabel | Schraubenschlüssel



HENI 42 421 Z 480200



BOHRMASCHINE 630 W

METALL-SCHNELLSPANNFUTTER, 13 MM

Besondere Eigenschaften

- Metall-Schnellspannbohrfutter 13 mm ermöglicht schnelles Wechseln der Bohrer
- Rechts-Links-Lauf-Funktion erleichtert das Bohren in schwer zugänglichen Bereichen
- Kohlebürsten sind einfach zu wechseln, indem man den Softgrip abnimmt

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 630 W | Leerlaufdrehzahl: 0-950 U/min | Bohrdurchmesser (max.) in Holz/ Stahl: 40/ 13 mm | Max. Drehmoment: 59 Nm | Bohrfutter-Spannbereich: 13 mm | Gewicht: 2,1 kg | Netzkabellänge: 4,0 m

Lieferumfang

Metall-Schnellspannbohrfutter 13 mm | Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag | Transportkoffer



HENI 42 418 Z 480197

SCHLAGBOHRMASCHINE 705 W

METALL-SCHNELLSPANNFUTTER, 13 MM

Besondere Eigenschaften

- Schlagstopp ermöglicht in Holz und Metall zu bohren, ohne dass das Gerät beschädigt wird
- Durch 13 mm Metall-Schnellspannbohrfutter und 43 mm Spannhalsdurchmesser geeignet für den Einsatz in Bohrständen

Technische Daten

Leistungsaufnahme: 705 W | Leerlaufdrehzahl: 0-3000 U/min | Bohrdurchmesser (max.) in Holz/ Stahl/ Mauerwerk/ Beton: 30/ 13/ 16/ 15 mm | Drehmoment (max.): 15 N | Bohrfutter-Spannbereich: 13 mm | Gewicht: 1,9 kg | Netzkabellänge: 2,5 m

Lieferumfang

Metall-Schnellspannbohrfutter 13 mm | Zusatzhandgriff mit Bohrtiefenanschlag



HENI 42 417 Z 480198

HEISSLUFT-GEBLÄSE

2000 W

Elektronisch, stufenlos verstellbare Temperaturregelung, Kaltstufe, 3-stufige Gebläsesteuerung, Überhitzungsschutz, großes LCD, geeignet für Hand- und Standbetrieb.

Technische Daten

Leistung: 2000 W | Temp./Luftmenge: Stufe 1 50 °C/150 l/min | Stufe 2 50-630 °C/300 l/min | Stufe 3 50-630 °C/500 l/min | Gewicht: 0,85 kg



HENI 40 620 Z 461637TE

HEISSKLEBE-PISTOLE

30 W, GLUEMATIC 5000

mit elektronischer Temperatursteuerung, innovative PTC-Heiztechnik, gekapselte Schmelzkammer als Wärmespeicher für kabelloses Arbeiten, hohe Schmelzleistung, kurze Aufheizzeit, mechanische Vorschubeinrichtung für zügiges, fein dosiertes Kleben. Inkl. Lade- /Aufheizstation mit integrierter Abtropfschale (Dauerbetrieb durch einfaches Umstecken des Netzkabels möglich), Kleber und Wechseldüse.

Technische Daten

Aufheizleistung: 500 W | Arbeitsleistung: 120 W | Ruheleistung: 20 W | Aufheizzeit: 3 – 5 min | Aufschmelztemp.: 210 – 220 °C | Förderleistung: 12 g/min

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 113



HENI 41 312 Z 461636TE

WINKELSCHLEIFER

6 MM, 22.000 U/MIN, „MINI“ DL- EINHAND

Druckluft-Einhandwinkelschleifer „Mini ideal für Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen, mit 6 mm Spannzange und Zu-/Abluftsystem.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Ø Luftverbrauch: 270 l/min | Drehzahl: 22000 U/min | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Schalldruckpegel: 72 dB(A) | Länge: 145 mm | Gewicht: 0,5 kg



HENI 40 110 Z 467694TE

PISTOLENSCHLEIFERSATZ

50 + 75 MM SET ENTROSTUNG

Hochwertiger Mini-Pistolenschleifer, mit kälteisolierendem, vibrationsdämpfenden Handgriff, vollgummiiert. Extrem leicht und kompakt. Mit patentierter, stufenloser Drehzahlregulierung, seitlich (schnell und einfach umzubauen, für Linkshänder), für gefühlvolle und effiziente Schleif- und Reinigungsarbeiten im Karosserie- und Lackierbereich. Ideal z.B. für Spot-Repair, geeignet für Schleifscheiben mit Ø 50/75 mm.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Ø Luftverbrauch: 340 l/min | Drehzahl: 15000 U/min | Ø-Scheiben: 50 / 75 mm | Spindelaufnahme: M 6 | Schalldruckpegel: 77,4 dB(A) | Gewicht: 0,5 kg

Lieferumfang

Mini-Pistolenschleifer | Spannschlüssel | Stecknippel | je 1 Stützteller 50 / 75 mm Ø, mit Schnellwechselsystem | je 2 Schleifvlies-scheiben 50 / 75 mm Ø, mittel, grob | je 2 Fiber-Schleifscheiben 50 / 75 mm Ø, K 80 | 17-teiliger Satz in Ordnungsbox

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie ab Seite 103

HENI 40 105



STABSCHLEIFER

6 MM, DRUCKLUFT, MINI

Druckluft-Stabschleifer MINI, 6 mm Einhandstabschleifer mit kälteabsorbierendem Gehäuseschutz, Drehzahlregulierung, 6 mm Spannzange. Aufgrund der hohen Drehzahl speziell für den Einsatz HSS-/HM-Fräsern, Keramikschleifstiften, Fächerschleifern und Gummikappenschleifträgern geeignet.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4" | Betriebsdruck: 6,3 bar | Drehzahl: 25.000 U/min | Ø Luftverbrauch: 270 l/min | Empf. Schlauch NW: 6 mm | Gewicht: 400 g | Geräuschpegel: 86 dBA

HENI 43 004 Z 461094



WINKELSCHLEIFER

115 / 125 MM, DRUCKLUFT-

Kompakte, kleine Baugröße. Für Scheiben Durchmesser 115 und 125 mm. Als Sonderzubehör sind Spannflansche für 1 mm dicke Scheiben erhältlich.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Drehzahl: 11000 U/min | Ø Luftverbrauch: 490 l/min | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Leistung: 750 W | Spindelgewinde: M 14 x1,5 | Schalldruckpegel: 86 dB(A) | Länge: 230 mm | Gewicht: 1,7 kg

HENI 40 150



EXZENTERSCHLEIFER

150 MM, 5 MM HUB, DRUCKLUFT

Aufgrund des niedrigen Eigengewichtes und des 5 mm Exzenterhubes für den Feinschliff besonders geeignet. Mit Staubsaugung durch Direktanschluß an den Staubsauger, kälteabsorbierender Gehäuseschutz, mit Klettschleifteller, 6 Loch. 80 mm Lochkreis für Staubabsaugung.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Ø Luftverbrauch: 350 l/min | Drehzahl: 10000 U/min | Schleifteller: 150 mm | Exzenterhub: 5 mm | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Gewicht: 1,2 kg



HENI 41 068 Z 461080

BÜRSTENSCHLEIFER

MBX, INKLUSIVE ZUBEHÖRSATZ MONTI

Der Druckluft-Bürstenschleifer MBX entrostet, reinigt und entlackt professionell, spart Zeit und Geld, ideal für schwer zugängliche Stellen. Inklusive Bürsten-Set.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Drehzahl: 3500 U/min | Luftverbrauch: 110 l/min Ø | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Gewicht: 1,1 kg

Lieferumfang

Aufnahmesystem 11 / 23 mm | Radierscheibe 23 mm | Bürstenband, 11 mm, fein | Bürstenband 11 mm, mittel | Bürstenband 11 / 23 mm, grob

HENI 41 444	1	Bürstenschleifer inkl. Zubehörsatz	
HENI 41 515	2	Aufnahmesystem 11 mm	
HENI 41 516	3	Aufnahmesystem 23 mm	
HENI 41 513	4	Radierscheibe 23 mm	
HENI 41 505	5	Bürstenband 11 mm, fein (VE 10)	⚠
HENI 41 507	6	Bürstenband 11 mm, grob (VE 10)	⚠
HENI 41 508	7	Bürstenband 23 mm, grob (VE 10)	⚠
HENI 41 509	8	Bürstenband 11 mm, mittel (VE 10)	⚠
HENI 41 510	9	Bürstenband 23 mm, mittel (VE 10)	⚠



BOHRMASCHINE

13 MM ZAHNKRANZBOHRFUTTER, DRUCKLUFT-

Druckluft - ZKBF 13 mm extrem robust, mit 13 mm Zahnkranzbohrfutter (ZKBF), Rechts-/ Linkslauf, Ablufführung durch Handgriff. Rutschfester, kälteisolierender Handgriff.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Drehzahl: 750 U/min | Ø Luftverbrauch: 240 l/min | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Gewicht: 1,7 kg | Zahnkranzbohrfutter: 13 mm



HENI 40 002 Z 467178TE

DESIGNSTREIFENENTFERNER

2600 U/MIN, DRUCKLUFT

Druckluft-Ralley- und Designstreifen-Entferner: entfernt schnell und sicher Aufkleber, Klebe- und Farbreste auf Lack- und Plastikflächen ohne Lackschäden. Inkl. 90 mm Vollgummischeibe.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,3 bar | Drehzahl: 2.600 U/min | Ø Luftverbrauch: 420 l/min | Empf. Schlauch NW: 8 mm | Gewicht: 0,9 kg

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 104

HENI 40 100 Z 432289TE



BÖRDELGERÄT

PNEUMATISCH Z.B. FÜR RADLÄUFE, BEND IT 2.0

BEND-IT 2.0 ist ein innovatives Bördelgerät mit pneumatischem Schlaghammer und austauschbaren Falzbacken, das Blechteile an Fahrzeugen einfach und zeitsparend umbördelt.

Besondere Eigenschaften

- Schnell & einfach
- Leichte Handhabung
- Kein Nacharbeiten der Flächen erforderlich
- Kaum Kraftaufwand

Technische Daten

Arbeitsdruck: 2 - 3 bar | Maße (L x B x H): 32,5 cm x 16 cm x 6,3 cm | Gewicht: 5,1 kg

Lieferumfang

BEND-IT 2.0, pneumatischer Schlaghammer | Backenhalter mit Schnellwechselfverschluss | Backe 45°, zum vorbördeln | 2 Backen 90°, umbördeln | Druckluftnippel | Koffer mit Inlay | Bedienungsanweisung



HENI 32 080 Z 461106

KAROSSERIESÄGE

PS2 DL-BIAX

Leistungsstarkes Gerät im robustem Aluminiumgehäuse und handlicher Bauform. Neue Sägeblattbefestigung.

Technische Daten

Leistung: 300 W | Hubzahl: 12000 1/min | Hub max.: 8 mm | Betriebsdruck: 6,3 bar |
Luftverbrauch: 250 l/min | Gewicht: 0,7 kg

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 99

HENI 40 720 Z 461074



SCHWEISSPUNKT-FRÄSMASCHINE

DL SPITZNAGEL, INCL. 3 FRÄSERN

Die Schweißpunkt-Fräsmaschine bietet pneumatischen Anpressdruck, niedrige Drehzahl zur Vermeidung von Überhitzung und Bruchgefahr, und ist ideal für höchstfeste Bleche.

Technische Daten

Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 6,2 bar | Leerlaufdrehzahl: 1800 U/min | Gewicht: 2,2 kg

Lieferumfang

8 mm Fräser 3x

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 96

HENI 40 648 Z 461072 **1** Schweißpunkt-Fräsmaschine

HENI 40 670 **2** JUMBO-Bügel



SCHWEISSPUNKTBOHRMASCHINE

FASTDRILL

Spezial-Druckluftbohrmaschine: vibrationsfrei, gedrosselte Drehzahl, 360° drehbarer Bügel, Vorschubautomatik, einstellbare Frästiefe, rutschfester Griff, Abluftführung durch Handgriff.

Technische Daten

Drehzahl: 500 - 800 U/min | Luftanschluss: 1/4 | Arbeitsdruck: 6,3 bar

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 96

HENI 40 480 Z 461069 000 **1** Schweißpunktbohrmaschine

HENI 40 481 Z 461069 011 **2** Bügel groß für Fastdrill



REINIGUNGSPISTOLE

TORNADOR® MINI Z-007

Der Tornador® MINI Z-007, ein kompaktes Reinigungsgerät, bietet hohe Leistung in schwer zugänglichen Bereichen und ist ideal für die Fahrzeugaufbereitung dank bewährter Schlauchtechnologie.

Besondere Eigenschaften

- Hosentaschen tauglich: klein, kompakt und kraftvoll, sofort einsatzbereit
- Für die Trockenreinigung mit bewährter Tornador® – Schlauch – Technik
- Impulsreinigung mit hohem Volumenstrom
- Ergonomisch, kälteisoliert und vibrationsarm

Technische Daten

Luftdruckanschluss: 1/4" | Arbeitsdruck/max. Druck: 6,3 bar / 8,5 bar | Luftverbrauch: 226.56 L/m | Gewicht: 0,4 kg



HENI 40 756

AUSBLASSTIFT

KUGELSCHREIBERFORM STUFENLOS REGELBAR

Druckluft-Ausblasstift in Alu-Ausführung. Praktisch und kompakt mit Clip und regulierbarer Luftstärke.

Technische Daten

Außen-Druchmesser der Spitze: ca. 5,3 mm | Länge: 110 mm



HENI 41 155 Z 434100TE

AUSBLASPISTOLE

NYLON MIT SCHALLDÄMMUNG

Nylon-Blaspistole: Effektive Reinigung, geräuschkämpfend, robust, 105 mm Verlängerungsrohr, geräuschreduzierende Düse. Einsatzbereich: -20 °C bis 45 °C. Ideal für Maschinen, Motoren, Lager, Gleitflächen, Bohrungen, Hohlkörper, Formen.

Technische Daten

Länge: 105 mm ▫ 125 mm | Luftdurchfluss: ▫ 329 l/min ▫ 352 l/min | Gewicht: ▫ 0,1 kg ▫ 0,1 kg | Luftanschluss: ▫ 1/4" ▫ 1/4" | Geräuschpegel: ▫ 75,1dB(A) ▫ 73,4dB(A)



HENI 40 170 Z 410060TE 1 Kurze Ausführung

HENI 40 175 Z 410061TE 2 Lange Ausführung

AUSBLASPISTOLE

DÜSENGEWINDE M12 X 1,25 MM

Die Blaspistole besteht aus hochwertigem Kunststoff, hat eine lärmarme Runddüse, arbeitet bei max. 12 bar, ist ergonomisch und kompatibel mit gängigen Druckluftsystemen.

Besondere Eigenschaften

- Freie Düsenwahl durch Standardgewinde M12 x 1,25 mm
- Sicher und quetschfrei: Aufliegender Hebel schützt Ventil und Bediener gleichermaßen
- Extra langer Hebel erleichtert die Bedienung.
- Besonders große Aufhängung ermöglicht schnelles und sicheres Aufhängen
- Alternativ auch mit oberem Anschluss nutzbar
- Optimierter Winkel zwischen Griff und Düse erleichtert gerades Arbeiten ohne ein Abknicken der Hand
- Ausbruchsicher: Hochwertig durch Metallgewinde



HENI 40 165

SPRITZPISTOLE

DRUCKLUFT

zur Hohlraumversiegelung, mit 1 l Druckbehälter. Inkl. Hakensonde mit Griff + Flachstrahldüse und Nylonsonde mit Runddüse, Schlauchlänge 1100 mm.

Technische Daten

Inhalt Druckbehälter: 1 l | Luftanschluss: 1/4 | Betriebsdruck: 8 bar | Empf. Schlauch NW: 8 mm



HENI 40 546 Z 467489TE

DRUCKBECHER-PISTOLE

FÜR HV 700-1000 MM LANGE SCHLÄUCHE

Druckbecherpistole für Hohlraumversiegelung mit Schnellwechselkupplung. Stabile Metallsonden.

Technische Daten

Schlauchlänge: 700 - 1000 mm | Sonde: 360° | Düse: 360° | Gewicht: 1,4 kg



HENI 47 070 Z 465915

UNTERBODENSCHUTZ-PISTOLE

MIT AUSTAUSCHBARER DÜSE

Steinschlag- und Unterbodenschutzpistole für 1-Liter-Behälter mit austauschbarer Düsensektion für kostengünstigen Austausch bei Verstopfung.

Lieferumfang

Pistole | Schraubkappe | Tauchrohr



HENI 40 019 Z 465912

ARBEITSLEUCHTEN-SATZ

FÜR FARBANPASSUNG, LED

Das ESSENTIAL Kit enthält die Leuchten, die für effektive Aufbereitung und Farbanpassung unverzichtbar sind.

Lieferumfang

Je 1 Leuchte HENI 71 135 | HENI 71 061 | HENI 71 180



HENI 71 185

ARBEITSLAMPE

1500 LM, LED, MIT 5 FARBTEMPERATUREN

Leistungsstarke Akku-LED-Arbeitslampe mit Dimmfunktion und 5 Farbtemperaturen. Eingebaute Powerbank mit USB-Buchse.



HENI 71 180

AKKU-LED-ARBEITSLEUCHE

SUNMATCH 4, 500 LUMEN

Die SUNMATCH 4 ist eine langlebige, kompakte und handliche Akku-LED-Arbeitsleuchte, die sich ideal für die Autoaufbereitung und Farbanpassung eignet. Mit der stufenlosen CCT SCAN Funktion (2500K-6500K) scannt sie automatisch die Oberfläche und ermöglicht präzise Farbanpassungen. Eine stufenlose Dimmfunktion (10%-100%) und ein Spotlicht sorgen für optimale Ausleuchtung bei Inspektionsaufgaben. Die Leuchte lässt sich mit dem drehbaren Haken oder starken Magneten flexibel platzieren, der Lampenkopf ist um 180° schwenkbar. Robuste Konstruktion (IP65).

Besondere Eigenschaften

- Handliche LED-Arbeitsleuchte für Aufbereitung und Farbanpassung
- Mit CCT SCAN-Funktion zum Scannen des gesamten Farbtemperaturbereichs von 2500K bis 6500K
- Kompaktes und flexibles Design
- Batterieanzeige vorne
- Robust und wasserdicht, IP65
- Im Lieferumfang ein kleiner Diffusor für ein weiches, gestreutes Licht

Technische Daten

Lichtstrom max.: 500 Lumen | Lichtstrom min.: 50 Lumen | Farbtemperatur (CCT): 2500K - 6500K | Farbwiedergabeindex (CRI): Ra > 95 | Akkukapazität: 2600 mAh | Betriebsdauer mit max. Lumen: 2 Stunden | IP-Schutzart: IP65 | Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C



HENI 71 171

AKKU-LED-ARBEITSLEUCHE

MINIMATCH, 200 LUMEN

Langlebige, kompakte und handliche Akku-LED-Arbeitsleuchte, ideal für die Autoaufbereitung und Farbanpassung. Mit der 2 COLOUR LIGHT Funktion (4500K-6500K) ermöglicht sie präzise Farbanpassungen. Die Leuchte bietet zwei Lichtstärken (200/100 Lumen) und lässt sich dank des drehbaren Hakens und des starken Magneten flexibel platzieren. Der Leuchtenkopf ist um 180° drehbar. Robust (IP65), mit lösungsmittelbeständiger Glaslinse und intelligenter Batterieanzeige. Ideal für Inspektionsaufgaben in Lackierbetrieben.

Besondere Eigenschaften

- Handliche LED-Arbeitsleuchte
- 2 COLOUR LIGHT Funktion
- Kompaktes und flexibles Design
- Batterieanzeige vorne
- -Robust und wasserdicht, IP65

Technische Daten

Lichtstrom max.: 200 Lumen | Lichtstrom min.: 100 Lumen | Farbtemperatur (CCT): 4500K - 6500K | Farbwiedergabeindex (CRI): Ra > 96 | Akkukapazität: 1600 mAh | Betriebsdauer mit max. Lumen: 1,5 Stunden | IP-Schutzart: IP65 | Betriebstemperatur: -10°C bis +40°C



HENI 71 172

LED WERKSTATTSTRAHLER

ZWEI LEUCHTEN, AUFLADBAR, 5000 LM, INKL. STATIV

Die HENI-Power-Beam bietet perfekte Ausleuchtung für Karosserie- und Innenraumarbeiten, unerlässlich für Monteurs Qualität und Vielseitigkeit.



Besondere Eigenschaften

- Wiederaufladbare Flutlicht mit SMD-LED-Technologie
- 110° ~ 120° Schwenkbar
- Integriertes Stativ
- Niedriger Stromverbrauch, niedrige Wärmeemission
- Der 7.4 V 4 Ah Li-Ion Akku garantiert 1 ~ 5 Stunden konstante Lichtleistung
- Batteriestandanzeige für die einfache Überwachung
- Nach IP54 klassifiziert
- Robustes, stoßfestes Gehäuse

Technische Daten

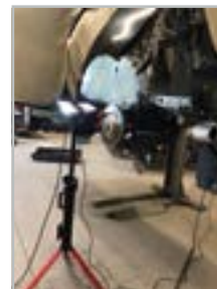
Type LED: SMD | Helligkeit: 500/1500/5000 Lumen | Akku: 7.4 V 4 Ah | Schutzklasse: IP-Norm IP54 | Schockbeständigkeit: IK07 | Ladezeit: 6 Stunden | Betriebsdauer: 1 - 5 Stunden | Betriebstemperatur: -20 - 50 °C | Lumen Laserklasse: I | Schutzklasse: III | Farbtemperatur: 4000/7000 K | Farbwiedergabeindex: CRI 70 | Maße L x B x H: 120 x 120 x 890 mm | Gewicht: 4.5 kg

Technische Daten Ladegerät

Spannung: AC 100 V - 240 V | Frequenz: 50/60 Hz | Ausgangsspannung: 8.4 V DC, 3 A

Lieferumfang

Werkstattstrahler und Ladegerät



LED HANDLEUCHE

COB LED, AUFLADBAR, 570 LM, DIMMBAR



Extra schlanke, dimmbare LED-Arbeitslampe (11 mm dick) mit 7 W COB-LED (6500 K), robustem Alu-Gehäuse, rutschfestem Handgriff, wasserdicht und stoßfest, ideal für Werkstattalltag.

Besondere Eigenschaften

- Kugelgelenk-Fuß, 360° drehbar und 42° neigbar
- Extra starker Magnet und einklappbarer Haken für eine optimale Platzierung am Fahrzeug oder Hebebühne
- Li-Ionen-Power für bis zu 16,5 Stunden Leuchtdauer
- Ladezustandsanzeige (einfach über USB aufladbar)

Technische Daten

LED Hauptlicht: 7 W COB | Lichtstrom max.: 570 lm | Leuchtdauer max.: 16,5 h | LED Top-Licht: 3 W SMD | Lichtstrom max.: 120 lm | Leuchtdauer max.: 10 h | Ladedauer: 4 h | Akku: 3,7 V/2600 mAh | Schutzart: IP 54/IK 07 | Länge: 385 mm | Gewicht: 300 g

Lieferumfang

LED Akku-Arbeitslampe | USB-Kabel Micro A



HENI 70 745 Z 469609

LED TASCHENLAMPE

JOSH PENLIGHT

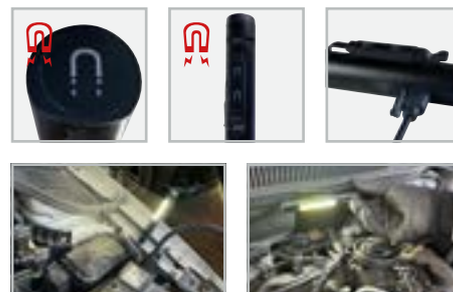
Die „JOSH PENLIGHT“ Taschenlampe bietet 300 Lumen Licht, 3,6 Stunden Leuchtdauer, USB-C-Ladezeit von 3 Stunden, IPX4 Schutz, robustes Aluminium, 156 mm Länge, 78,7 g Gewicht.

Besondere Eigenschaften

- Kompakte Arbeitsleuchte mit zwei Lichtquellen für breitgestreute (Flood) oder punktuelle (Spot) Ausleuchtung
- Robustes Aluminiumgehäuse
- Flexible Befestigung und Ausleuchtung durch 2 Magnete und Clip
- Leistungsstarker Li-Ionen-Akku, einfach über USB-C aufladbar

Technische Daten

Material: Aluminium | LED: COB + XPE | Lichtstrom: 300 lm | Leuchtdauer max.: 3,6 h | Ladedauer: 3,0 h | Akku: Li-Ion 3,7 V/800 mAh | Ladeanschluss: USB-C | Schutzart: IPX4 | Länge: 156 mm | Breite: 25 mm | Höhe: 20 mm | Gewicht: 78,7 g



HENI 70 760 Z 400123

LED KOPFLAMPE

JOSH LIGHT, AUFLADBAR, 350 LM, GESTENSTEUERUNG

Perfekt geeignet für die Arbeit in der Werkstatt bei dunklen Arbeitsverhältnissen (z.B. unter dem Auto), damit Sie stets die Hände frei haben. Die LED-Stirnlampe mit 230 Grad Beleuchtung und intelligentem Sensor. Das strapazierfähige und dehnbare Stirnband mit Silikonlampenschale ist auf jede Kopfgröße einstellbar. Fünf helle Lichtmodi, die per Knopfdruck umgeschaltet werden können, beleuchten einen Winkel von bis zu 230 Grad und 45 Meter Entfernung mit 350 Lumen LED Leuchten. Zusätzlich lässt sich die Lampe per Gestensteuerung an- und ausschalten. Die Kopflampe lässt sich außerdem bei verschiedenen Aktivitäten einsetzen, wie beispielsweise Laufen, Camping, Wandern, Radfahren, Lesen oder auch bei Bauarbeiten sowie bei besonderen Notfall-Arbeiten.

Besondere Eigenschaften

- Strapazierfähiges und dehnbare Stirnband mit Silikonlampenschale ist auf jede Kopfgröße einstellbar
- Helle 5 Lichtmodi beleuchten einen Winkel bis zu 230 Grad und 45 Meter Entfernung mit 350 Lumen LED-Leuchten
- Einfache Bedienung mit einer Taste zum Umschalten zwischen Leistungsmodi
- Anwendbar in der Werkstatt und im Servicemobil sowie bei diversen Outdoor-Freizeitaktivitäten

Technische Daten

Beleuchtungswinkel: 230 Grad | Leuchtweite: 45 m | Maximale Helligkeit: 350 Lumen | Leistung: 10 W | Lampenperlen: COB und XPE | Batterie: 1200 mAh Lithium-Batterie | Schutzart: IPX4 | Betriebsdauer: 2,5 bis 8 Stunden | Lademöglichkeit: Typ-C USB-Akkukabel | Funktion: 5 verschiedene Lichtmodi

HENI 77 750 Z 400113





SCHWEISS- UND AUSBEULTECHNIK

AUSBEULSPOTTER EASYLINER 39.04 - SET

FÜR STAHL, 400 V

Der EASYLINER ist eine komplette Ausbeulstation, die sich ideal für die Reparatur von kleinen, mittleren und großen Dellen eignet. Ob Seitenschweller, Radlauf oder Kotflügel - mit dem EASYLINER können Sie effizient und qualitativ hochwertig reparieren. Die Schweißzeit ist flexibel einstellbar und ermöglicht so eine genaue Anpassung an die jeweiligen Reparaturanforderungen. Ob Sie eine schnelle oder eine detaillierte Reparatur durchführen möchten, der EASYLINER passt sich Ihren Bedürfnissen an.

Besondere Eigenschaften

- Karosserieblech - Ausbeulspotter für Stahl mit automatischer Kontaktzündung
- Anschweißen von Bolzen und T-Stiften sowie Blechentspannung und -erwärmung
- Leichte Bedienbarkeit durch werksseitige Voreinstellungen
- Multifunktionspistole für Gleithammerarbeiten
- Maximaler Schweißstrom 3.800 A
- Zeit- und Leistungsautomatik
- Schweißstromoptimierung
- Mikroprozessor gesteuert

Technische Daten

Schweißstrom: 3.800 A | Netzanschluss: 400 V, 3-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Netzkabel-
länge: 4 m | Pistolenauslöser: automatisch | Pistolenkabel-länge: 2 m | Synergiemodus: Ja

Lieferumfang

Gyspot 39.04 Stahl-Ausbeulspotter | Fahrwagen Dent 1000 | Zughebelbrücke - 0,86 m | Stahl
Zubehör-/Verschleißteile-Box - DENT BOX EASY | Schlaghammer-Set 1,4 kg - mit Aufnahme
und 20 Sternen | Multifunktionale Pistole (2m Kabel, 70 mm², abtrennbar) | Massekabel 70
mm² (2m Kabel)

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 116

HENI 68 256



 Diverse Universal-, Schweißer- und Spritzerschutzdecken finden Sie in der Rubrik "Kunden Fahrzeugschutz" ab Seite 67.

KAROSSERIE-REPARATURSTATION

PREMIUM PRO EXPERT 400 + ARC PULL 350-SET

Die DENTSTATION PREMIUM PRO EXPERT 400 ist eine fortschrittliche Karosserie-Reparaturstation für Profis. Zusammen mit dem ARC PULL 350-SET bietet sie eine Komplettlösung für die Reparatur von Stahl- und Aluminiumkarosserien.

Besondere Eigenschaften

- Anschweißen von Bolzen und T-Stiften
- Mit automatischer und manueller Kontaktzündung
- Leichte Bedienbarkeit durch werksseitige Voreinstellungen
- Multifunktionspistole für Gleithammerarbeiten

Technische Daten

Schweißstrom: Stahl 4.500 A / Alu 350 A | Netzanschluss: 400 V/3-ph. / 230 V/1-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Netzkabellänge: 8 m / 6 m | Pistolenauslöser: automatisch + manuell/ Alu automatisch | Pistolenkabellänge: Stahl 2 - 3 m / Alu 3 m | Synergiemodus: Ja

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 116

HENI 68 258



AUSBEULSTATION

DENTSTATION PREMIUM PRO EXPERT 400-SET

Die kompakte Ausbeulstation DENTSTATION PREMIUM PRO erreicht durch den GYSPOT EXPERT 400 und die Premium Pro Zugbrücken ein neues Leistungsniveau. Diese Kombination bietet modernste und effiziente Ausbeultechnik für präzises Arbeiten und vielfältige Werkzeuganordnungen.

Besondere Eigenschaften

- Erweiterte Anpassungsfähigkeit: Individuelle Anpassung an verschiedene Aufgaben für präzisere Ergebnisse.
- Verbesserte Werkzeugpositionierung: Mehr Möglichkeiten zur Werkzeugpositionierung für effizientere Reparaturen.
- Moderne Ausbeultechnik: Hohe Effizienz und Bedienerfreundlichkeit für schnelle und präzise Karosseriereparaturen.

Technische Daten

Schweißstrom: 4.500 A | Netzanschluss: 400 V, 3-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Netzkabellänge: 8 m | Pistolenauslöser: automatisch + manuell | Pistolenkabellänge: 2 + 3 m | Synergiemodus: Ja

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 116

HENI 68 257



MIG/MAG SCHWEISS - UND LÖTANLAGE

E1 GYS AUTO - SET

Die GYS AUTO E1 ist eine synergetische Einphasen-MIG/MAG-Schweißanlage mit einer Leistung von 200 A, die speziell für Karosseriebauer entwickelt wurde. Mit ihrem intuitiven Farbbedienfeld ermöglicht sie präzises Schweißen von Stahl und Aluminium, auch bei dünnen Materialstärken. Außerdem unterstützt es das Löten mit CuSi3- und CuAl8-Drähten und bietet einen Schweißstrombereich von 10 bis 200 A.

Besondere Eigenschaften

- Intuitives Bedienfeld: Farbdisplay für einfache und präzise Einstellungen.
- Vielseitige Schweißoptionen: Perfekt für Stahl und Aluminium, inklusive Löten.
- Synergische Steuerung: Optimierte Schweißparameter für gleichbleibend hohe Qualität.

Technische Daten

Schweißstrom: 10 - 200 A | Netzanschluss: 230 V, 1-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Einschalt-dauer (60 %): bei 40 ° 145 A | Drahtrollenvorschub: 4 | Drahtspulen-Ø: 200 mm | Schweiß-draht-Ø: 0,6 - 1,2 mm | Kühlung: luftgekühlt | Brenneranschlüsse: 1

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)



Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 115

HENI 68 263

MIG/MAG SCHWEISS - UND LÖTANLAGE

E2 GYS AUTO - SET

Die GYS AUTO E2 ist eine synergetische Einphasen-MIG/MAG-Schweißanlage mit 200 A und zwei integrierten Drahtvorschüben, die speziell für Karosseriebauer entwickelt wurde. Mit ihrem intuitiven, farbigen Bedienfeld ermöglicht sie präzises Schweißen von Stahl und Aluminium auch bei dünnen Blechstärken. Die Synergie umfasst auch das MIG-Löten mit CuSi3- und CuAl8-Drähten.

Besondere Eigenschaften

- Dualer Drahtvorschub: Erhöht die Flexibilität und Effizienz bei unterschiedlichen Schweißaufgaben.
- Intuitives Bedienfeld: Farbdisplay für einfache und präzise Einstellungen.
- Breites Anwendungsspektrum: Perfekt für Stahl, Aluminium und MIG-Löten.

Technische Daten

Schweißstrom: 10 - 200 A | Netzanschluss: 230 V, 1-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Drahtrollenvorschub: 4 | Drahtspulen-Ø: 200 mm, 300 mm | Schweißdraht-Ø: 0,6 - 1,0 mm | Kühlung: luftgekühlt | Brenneranschlüsse: 2

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)



Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 115

HENI 68 264

MIG/MAG SCHWEISS - UND LÖTANLAGE

E3 GYS AUTO - SET

Die GYS AUTO E3 ist eine synergische Einphasen-MIG/MAG-Schweißanlage mit 200 A und zwei integrierten Drahtvorschüben, die speziell für Karosseriebauer entwickelt wurde. Mit ihrem intuitiven, farbigen Bedienfeld ermöglicht sie präzises Schweißen von Stahl und Aluminium auch bei dünnen Blechstärken. Die Synergie umfasst auch das MIG-Löten mit CuSi3- und CuAl8-Drähten.

Besondere Eigenschaften

- Dreifacher Drahtvorschub: Erhöht die Flexibilität und Effizienz bei unterschiedlichen Schweißaufgaben.
- Intuitives Bedienfeld: Farbdisplay für einfache und präzise Einstellungen.
- Breites Anwendungsspektrum: Perfekt für Stahl, Aluminium und MIG-Löten.

Technische Daten

Schweißstrom: 10 - 200 A | Netzanschluss: 230 V, 1-ph. | Netzabsicherung: 16 A | Drahtrollenvorschub: 4 | Drahtspulen-Ø: 200 mm | Schweißdraht-Ø: 0,6 - 1,0 mm | Kühlung: luftgekühlt | Brenneranschlüsse: 3

Lieferumfang

Inklusive umfangreichem Zubehör (siehe www.heni.de)

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 115

HENI 68 265



PUNKTSCHWEISSANLAGE

GYSPOT INVERTER PTI-G-SET

Das „G“ steht für GENIUS und bietet eine adaptive, vollautomatische Regelung der Schweißparameter, die eine einfache und sichere Handhabung ermöglicht. Dazu gehören der kinderleichte Wechsel der Schweißzangen, eine schnell bewegliche Elektrode und ein integrierter Orbitalring zum Drehen der Zange im Federzugbalancer. Das System eliminiert bekannte Probleme wie vergessene Verriegelungen und schlechte elektrische Verbindungen aufgrund von Verschleiß oder Verschmutzung.

Besondere Eigenschaften

- Automatische Einstellung der Schweißparameter: Adaptive Steuerung für optimale Ergebnisse.
- Innovative Handhabung: Integrierter Orbitalring und schnell bewegliche Elektrode.
- Einfacher Wechsel der Schweißzangen und zuverlässige Verbindungen.

Technische Daten

Schweißstrom: bis 14.500 A | Netzanschluss: 400 V, 3-ph. | Netzabsicherung: 25 A | Zangenanpressdruck: 550 daN / 8 bar | Kabellänge: 6 m | Netzkabellänge: 8 m

Lieferumfang

Bügelarm - G1 | 10 Liter Spezial Kühlmittel 3x | Werkzeugschlüssel

Schweißhandschuhe finden Sie auf Seite 61, Schweißschirm/Helme ab Seite 55

HENI 68 266



INDUKTIONSHHEIZGERÄT

GYSDUCTION AUTO - SET 230V, 1-PH.

Das GYSDUCTION AUTO ist ein schnelles und leistungsfähiges Induktionsgerät, ideal für die Karosseriereparatur.

Besondere Eigenschaften

- Sicherheit: Induktionsprinzip: Erhitzen ohne Flamme
- Sparsamkeit: Gezielte und punktuelle Wärmeeinbringung ohne Beschädigung anliegender Elemente (Ausbau des Werkstückes nicht notwendig)
- Sauberkeit: Entfernen ohne aggressive Lösungsmittel
- Flexible Voltage: Versorgung von 100 V bis 265 V

Anwendungsgebiete

- Entfernung von Aufklebern, Logos, seitlichen Zierleisten und geklebten Fahrzeugblechen
- Demontage geklebter Fahrzeugglasscheiben (Heckscheibe, Seitenscheiben, Glasschiebedach..)
- Abbeizen von Einstiegsschutzfolien
- Lockerung eingerosteter und verklemmter Bauteile wie Schrauben und Muttern
- Entfernung kleiner Dellen ohne Lackbeschädigung

Technische Daten

Leistung: 2.400 W | Gewicht: 7,2 kg | Absicherung: 16 A träge | Netzspannung (AC): 230 V

Lieferumfang

Scheiben-Induktor | Karosserie-Induktor | Schrauben-Induktor | Montagekeile x3



HENI 68 268

DRUCKMINDERER

FÜR SAUERSTOFF O2

Druckminderer einstufig, mit 2 Sicherheitsmanometern, gefertigt nach EN 585, zur sicheren Anpassung der Gasmengen beim Autogen-Schweißen.

Eigenschaften

- 1 Druckminderer für Sauerstoff Inhaltsmanometer 0-315 bar Arbeitsmanometer 0-16 bar Hinterdruck regelbar 0-10 bar Durchflussleistung max. 50 Nm³/h
- 2 Druckminderer für Acetylen Inhaltsmanometer 0-40 bar Arbeitsmanometer 0-2,5 bar Hinterdruck regelbar 0-1,5 bar Durchflussleistung max. 8 Nm³/h
- 3 Mit eingebauter Staudüse Druckminderer für CO2/Argon Inhaltsmanometer 0-315 bar Arbeitsmanometer 0-30 l/min



HENI 60 544	Z 467193TE	1	für Sauerstoff
HENI 60 545	Z 467192TE	2	für Acetylen
HENI 60 562	Z 467194TE	3	für CO2/Argon

SCHLAUCH FÜR SCHWEISSGERÄT

0,8 MM DÜSEN, 3 M

Mit Zentralanschluss und Griff, komplett, gebrauchsfertig.

Technische Daten

Länge: 3000 mm | Brenner: gasgekühlt | Belastung CO₂: 180 A | Belastung ED: 65 % | Drahtdurchmesser: 0,8 mm

HENI 60 559	Z 412125TE	1	Schlauch 0,8 mm Düsen, 3 m
HENI 60 560	Z 412126TE	2	Stromdüse 0,8 mm (VE 10)
HENI 60 561	Z 412127TE	3	Gasdüse



SCHNEIDBRENNERSATZ

0,5-9 MM

Kombiniertes Schweiß- und Schneidgerät für Sauerstoff/ Acetylen-Betrieb, im Blechkoffer.

Technische Daten

Anschluss: Ø 17 mm | Schweißen: 0,5 - 9 mm | Schneiden: 3 - 100 mm

Lieferumfang

Handgriff | Flügelhebel-Schneideinsatz | Brennerschlüssel | je 1 Schweißersatz: 0,5-1 / 1-2 / 2-4 / 4-6 / 6-9 mm | Schneiddüsen 2x | Reinigungsnadel

HENI 61 760 Z 467363TE



SICHERUNGSAUTOMAT

NACH EN 730 FÜR BRENNGAS / ACETYLEN

Typ 2, nach EN 730, mit thermischer Nachbrandsperre zum Absichern von Einzelflaschen, Entnahmestellen und Verteilungsleitungen.

Technische Daten

Arbeitsdruck max.: ▣ 5 bar ▣ 20 bar | Eingang: ▣ G 3/8 LH ▣ G 1/4 LH | Ausgang: ▣ G 3/8 ▣ G 1/4

HENI 64 000	Z 467481TE	1	für Brenngas (Acetylen)
HENI 64 001	Z 467482TE	2	für Sauerstoff



SCHLAUCH

2 X 6 X 3,5, 10 M LANG MIT ANSCHLÜSSEN

Autogen-Doppelschlauch Sauerstoff/Azetylen, 2 x 6 x 3,5 mm, konfektioniert mit Anschlüssen. Länge 10 Meter.

HENI 60 548 Z 465942





BETRIEBSAUSSTATTUNG

ARBEITSPODEST

VERSTELLBAR, HÖHE 50-90 CM, LÄNGE 100-175 CM

Teleskopierbare Arbeitsbühne für Karosseriearbeiten: Höhe bis 90 cm, Länge bis 175 cm, trägt bis zu 150 kg. Kompakt zusammenklappbar für einfaches Verstauen und 30 cm Breite für Stabilität.

Besondere Eigenschaften

- Solide Aluminiumrohre mit Glasfaser verstärkten Kunststoffteilen
- Leicht zu reinigen dank anodisierter Aluminiumteile
- GummifüÙe erhöhen die Standfestigkeit
- Klappbar zum einfachen Transportieren und Abstellen
- Eignet sich auch für Camping- und Dachumbauten

Technische Daten

Gewicht: 15,5 kg | Belastbarkeit: bis zu 150 kg | Material: Aluminium + Glasfaser | Höhe: 50-90 cm | Länge: 100-175 cm | Breite: 30 cm



HENI 66 101

TRITTBANK

2-TEILIGES SET, ALUMINIUM

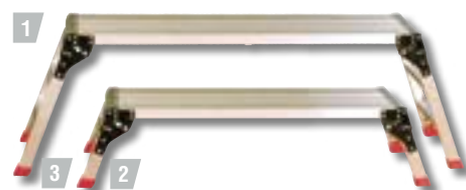
Alu-Satz für Lackierung großer Fahrzeuge, 2-teilig. Ideal für Dachlackierung von Vans, Transportern und Geländewagen. Platzsparend und einfach zu verstauen nach Gebrauch.

Besondere Eigenschaften

- Klappbar mit Sicherheitsbügel beidseitig
- Antirutschbelag auf der Arbeitsfläche
- Profilierte StabilisatorenfüÙe

Technische Daten

Material: Aluminium | Tragkraft: 150 kg | Leiternorm: EN 131 | Standfläche: 1 870 x 300 mm 2 1.250 x 300 mm | Plattformhöhe: 1 460 mm 2 750 mm | Gewicht: 1 ca. 8,5 kg 2 ca. 11,5 kg



HENI 60 648	Z 416382TE	1	2-teiliges Set, Aluminium
HENI 60 646	Z 467618TE	2	87 x 30 x 46 cm
HENI 60 647	Z 467619TE	3	125 x 30 x 75 cm

MONTAGETRITT

300 KG TRAGKRAFT, 450 MM HOCH

Sicherheits-Montagetritt: Kippsicher, 2-stufig, feuerverzinkter Gitterrost, Stahlrohrkonstruktion, kunststoffbeschichtet, ideal für Werkstatt.

Technische Daten

Traglast: 300 kg | Höhe: 450 mm | Gewicht: 14 kg



HENI 70 541 Z 469400TE

MONTAGEROLLHOCKER

HÖHENVERSTELLBAR

Montagerollhocker mit Sitzkomfort und hoher Tragfähigkeit, inklusive Magnetschale. Ideal für Auto, Motorrad, Fahrrad, LKW. Rückenschonende Arbeitsposition bei Bremsenservice, Karosserie/Rahmenarbeiten und Fahrzeugpflege/-aufbereitung.

Besondere Eigenschaften

- 360° drehbar
- Mit Gasdruckdämpfer
- Sitz höhenverstellbar von 400 mm bis 540 mm

Technische Daten

Länge: 410 mm | Breite: 410 mm | Material: Schaumstoff gepolsterte Sitzfläche | Sitzfläche: 300 mm Durchmesser | Ablage: 1 x magnetisch, 3 x normal | Rollen: 4 x 2,5" | Gewicht: 4,7 kg | Tragfähigkeit: 150 kg



HENI 71 060

AUTO ROLL

TRAGGEWICHT 1.200 KG

Ideal für das Rangieren von Fahrzeugen unter beengten Platzverhältnissen in allen Karosserie-, Lack- und KFZ-Werkstätten. Der Fahrwagen lässt sich individuell anpassen und unter Fahrzeugen mit oder ohne Motor und Rädern platzieren.

Besondere Eigenschaften

- Lenkrollenträger 90° schwenkbar
- Einstellbare Tragschiene (max 2,24 m)
- Mit verstärkter Mechanik

Technische Daten

Maße: 1.710 x 245 x 160 mm | Gewicht: 62 kg | Traggewicht: 1.200 kg

Lieferumfang

Tragschiene inkl. Lenkrollenträger | Schraubbock 2x | Auflagebock 2x



HENI 63 334

AUTOLIFT-SET

GOJAK 4X G7016 FAHRZEUGROLLER, INKL. TRANSPORTRACK

Der GOJAK Autolift (Modell G7016) ermöglicht das einfache Manövrieren von schweren Fahrzeugen wie E-/Hybridautos, SUVs und Transportern auf engstem Raum ohne Motorstart.

Besondere Eigenschaften

- Geeignet für schwere Elektrofahrzeuge
- Für Reifengrößen bis 22 Zoll
- Einsetzbar im Innen- und Außenbereich
- Ideal zum Manövrieren auf Verkaufsflächen
- Ausgestattet mit patentiertem Hubsystem
- Bequeme Bedienung über Fußpedal
- Doppelt gelagerte Räder für optimale Stabilität
- Umfangreiches Sortiment an GOJAK Ersatzteilen verfügbar

Lieferumfang

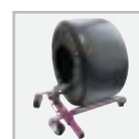
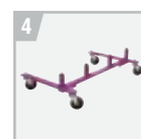
Gojak G7016 4x | Transportrack für 4 Gojaks

HENI 62 713 1 Gojak Autolift-Set 4 x Fahrzeugroller, inkl. Transportrack

HENI 62 711 2 Gojak Autolift G7016 Fahrzeugroller (VE 1)

HENI 62 712 3 Gojak Autolift G7016 Fahrzeugroller (1 Paar)

HENI 60 005 4 Transportrack für Gojak-Auto-Lift für 4 Gojak



WERKSTATT-NOTRAD

INKL. SPACER UND DISTANZHÜLSEN

Universelles Werkstatt-Notrad für ca. 900 Fahrzeugtypen mit Zusatz-Adaptern. Ideal für Lackierereien, Karosseriebau, Reifenhandel und Felgenreparatur. Nutzen Sie es, wenn die Hebebühne blockiert ist, um den Arbeitsplatz schnell wieder verfügbar zu machen.

Besondere Eigenschaften

- Geringe Breite ermöglicht bessere Beweglichkeit des Fahrzeugs sowie weniger Lagerfläche
- Richtlinien verschiedener Fahrzeug- und Reifenhersteller, wie Mercedes-Benz, Pirelli und Michelin (nach Reparaturleitfaden AH40.10-P1030-01A): Montage eines Universal-Lackierradsatzes zur Instandsetzung bei Lackschäden
- Nicht mit Fahrzeugrädern in Lackierkabine fahren, um Schäden an Standplatten zu vermeiden
- Fahrzeugräder dürfen nicht über 60 Grad Temperatur ausgesetzt sein
- Abdecken der Originalreifen mit Schutzfolien reicht nicht aus
- Versicherungen sichern sich ab und geben die Demontage als Empfehlung vor

Technische Daten

Geeignet für: 4/5-Loch | Lochkreis: 98-130 | Traglast/Rad: 1.000 kg | Gewicht: 8,5 kg | Geschwindigkeit max.: 8 km/h | Durchmesser: 540 mm | Profilbreite: 60 mm | Gesamtbreite: 110 mm



HENI 62 065 Z 410132

MOBILER ABSTELLPLATZ

FALTBARE AUFFANGWANNE

Mit geringem Aufwand und innerhalb weniger Minuten, richten Sie einen mobilen Abstellplatz ein, mit dem Sie wirkungsvoll die Umweltauflagen, zum sicheren Abstellen aller Fahrzeugarten, wie Pkw, Leicht-LKW, E-Fahrzeuge, Hybrid- und Verbrennungsmotor-Fahrzeuge, umsetzen. Damit vermeiden Sie von Anfang an und an jedem Ort, praktisch und zuverlässig, eine potentielle Kontaminierung des Bodens mit Schadstoffen und leisten einen aktiven Beitrag zum Umweltschutz. Der mobile Abstellplatz ist besonders platzsparend. Durch den mobilen Einsatz bleiben Sie stets unabhängig von einem fest definierten Standort.

Besondere Eigenschaften

- Geeignet für Auffangen aller Arten von Öl, Kühlflüssigkeit oder Kraftstoff
- Gezieltes Aufnehmen von Abtropfmengen und Substanzen durch genormten und handelsüblichen C-Anschluss oder durch Schmutzwasserpumpe (eventuell Ex geschützt)
- Schützt den Boden bzw. Pachtland vor teuren Verschmutzungen
- Kann auch als Abtropfplatz verwendet werden, um die Abtropfmengen bei Fahrzeugen aufzunehmen, die aus dem Löscontainer gehoben wurden
- Fahrzeug kann sowohl auf den Abstellplatz gehoben als auch durch eine aufklappbare Seitenwand gefahren werden
- Keine Befestigung am Boden notwendig und auf vielen Untergründen verwendbar
- Auch auf Ladefläche eines Abschleppwagens bei schadhafte Fahrzeugen verwendbar, um Abtropfsubstanzen während des Transportes zu vermeiden

Technische Daten

Größe:  5 x 3 x 0,2 m  7,5 x 3 x 0,2 m | Fassungsvermögen:  3.000 l  4.500 l | Gewicht:  31,5 kg  34,0 kg

Lieferumfang

Falt-Auffangwanne | Transport-/Aufbewahrungstasche mit Rollen und ausziehbarem Griff | Entleerungsschlauch gummiert DN 25 (5 m Länge zum direkten Anschluss für kontrollierte Ab-/Einleitung)

HENI 77 338 Z 466510 PKW  Mobiler Abstellplatz grau PKW

HENI 77 339 Z 466510 NFZ  Mobiler Abstellplatz grau NFZ



AUFFANGWANNE

FÜR KÜHLFLÜSSIGKEIT

Passt mit nur 10 cm Höhe unter jedes Auto. Aus bruchfestem Polyethylen, öl- und chemikalienbeständig. Stabil und verwindungssteif, mit Ausgusskante.

HENI 21 131 Z 371657TE  20 Liter, 650 x 400 x 100 mm

HENI 21 130 Z 461426TE  55 Liter, 1000 x 700 x 100 mm



VIDEO-ENDOSKOP

MIT JOYSTICK 360 GRAD STEUERUNG, 4,5" DISPLAY

Video-Endoskop mit Joystick und 360 Grad Steuerung liefert scharfe Bilder für schwer zugängliche Stellen. 4-Wege-Sondenbewegung über Joystick steuerbar, direkt auf integriertem Bildschirm. Wifi-gesteuerter Bildschirm über App, überträgt Bild bis 10 Meter für genaue Fahrzeugdiagnose.

Besondere Eigenschaften

- Joystick-Führung und integrierter Bildschirm
- Mikrofon für zusätzliche Sprachdokumentation
- 4-Wege Bewegbarkeit der Sonde
- Videodokumentation direkt über App teilbar
- Dokumentation auf Endgerät oder SD-Karte
- Hohe Auflösung mit über 1,0 Mio. Pixel ermöglicht perfektes Beweisbild / Schadensbild
- Schnelle Dokumentation für Hersteller, Lieferanten, Kunden und Versicherungen
- Sofortige Diagnose schafft bessere Arbeitsplanung und zielgerechte Ersatzteil-Beschaffung
- Perfekt für Garantie- und Kulanzanträge zur zielgenauen Beweisdokumentation
- Fahrzeug-Diagnose ohne Demontage sorgt für hohe Zeitersparnis

Technische Daten

Kamera

Kamerakopf Durchmesser: 4.0 mm | Kamera-Auflösung: 1280 x 720 Pixel | Steuerung Kamerakopf: in alle Richtungen | Winkel des schwenkbaren Kamerakopfes: 360° | Blickwinkel Kamera: 120 ° | Fokussierungsbereich: 10 - 100 mm | Schutzklasse: IP67 (wasserdicht) | Kamera-beleuchtung: mehrere weiße LEDs | Sondenlänge: 150 cm | Material Kabel: Edelstahl | Monitor-abmessungen: 22,5 x 12,3 x 12,6 cm | Display: 4,5" (850 x 450 Pixel) | Batterie: 3500 mAh | Speicher max: 128 GB (32 GB inkl.)

Lieferumfang

Hartschalenkoffer | Schwanenhals mit 4.0 mm Kamera | Ablageschale | Netzkabel | USB-Stick | Bedienungsanleitung

HENI 51 870 Z 465932 002



FAHRWAGEN

FÜR GYSFLASH BATTERIE-LADEGERÄTE, XL

Fahrwagen für GysFlash 50.24 HF und 100.12 HF Batterieladegeräte. Robuste Stahlblech-konstruktion mit viel Stauraum, 2 Bock- und 2 Lenkrollen. Ideal für temporäre Diagnose-, Flash- und Wartungsarbeiten.

HENI 68 296



BATTERIELADEGERÄT GYSFLASH 121.12 CNT FV

12 V, 120 A, 5 M KABEL

Das GYSFLASH Inverterladegerät stabilisiert 12V Batterien während Fahrzeugdiagnosen, unterstützt AGM, EFB und LiFePo4. Es bietet 4 Modi und USB-Anschluss für Profilimport und Datenexport bis zu 1000 Ladevorgänge.

Besondere Eigenschaften

- Automatische Ladung, Regenerierungsphase für tiefentladene Batterien
- Zusätzliche Module, wie Drucker oder Barcodescanner anschließbar
- Für den Betrieb an einphasigen Netzspannungen von 85 bis 265 V geeignet
- Funktionen: Auto Detect und Auto Restart
- Sicherheitsfeatures: Schutz gegen Kurzschluss, Verpolung, Überspannung und austauschbare Schmelzsicherung
- Mehrsprachiges Bedienfeld
- Robustes Gehäuse, stoßdämpfenden Gummifüßen und geringe Höhe für Einsatz unter Fahrzeugen



HENI 68 299

BATTERIELADEGERÄT

GYSFLASH 100.12 HF, 12 V, 100 A

Ein kompakter Automatiklader für 12 V Starterbatterien bis 100 A. Ladeelektronik mit IUoU/IUoloU-Kennlinie, Erhaltungs- und Pufferladefunktion, Stützbetrieb beim Batteriewechsel, Refresh-Funktion für schwache Batterien, LCD-Anzeige für einfache Bedienung.

Besondere Eigenschaften

- Überlastungs-/Überhitzungsschutz
- Spannungsfreies An-/Abklemmen
- Aktiver elektronischer Verpolungsschutz
- Kurzschlussicher
- Sicherheitsabschaltung (gegen möglichen Kurzschluss in Batteriezellen)
- Keine Spannungsspitzen
- Automatischer Neustart nach evtl. Stromunterbrechung
- Inverterbasierender Hochfrequenz-Lader
- Mit Konvektionskühlung (ohne Lüfter) und extrem kompakter Bauweise
- Ideal für die Erhaltungsladung im Showroom
- Alle Kabelverbindungen steckbar, inkl. 5 m Ladekabel (16 mm²) mit Winkelzangen

Technische Daten

Elektr. Anschluss: 230 V / 50 Hz | Leistungsaufnahme: 1500 W | Ladestrom max.: 100 A | Geeignet für Akkus: 12 V | Geeignet für Akku-Kapazitäten: 20 - 1200 Ah | Sicherung intern: 125 A | Schutzart: IP 21 | Maße (BxTxH): 320 x 292 x 105 mm | Gewicht: 6,1 kg



HENI 68 290

VERLÄNGERUNGSKABEL

5 M, SCHUKO

Verlängerungskabel KunststoffVerlängerungskabel mit Schutzkontakt- Stecker / -Kupplung.

HENI 41 346	Z 467735TE	1	Länge 5 m
HENI 41 345	Z 467734TE	2	Länge 10 m



KABELTROMMEL

30 M, 400 V / 230 V

Spritzwassergeschützt und aus Spezialkunststoff für den Outdoor-Einsatz. CEE-Stecker, 3-polige Sicherheitsabschaltung, 2x Schutzkontakt 230 V. Stahlrohrgestell und ergonomischer Handgriff.

Technische Daten

Kabellänge: 30 m | Schutzklasse: IP 44 | Elektrischer Anschluss: 400 V / 16 A | Gewicht: 8,1 kg

HENI 40 516	Z 461696TE
--------------------	------------



KABELTROMMEL

230 V

Steckdosenleiste mit robustem Kunststoffgehäuse, 4 Schutzkontakt-Steckdosen, Stahlrohrgestell, Überhitzungs- und Überlastungsschutz, für 230 V.

HENI 41 052	Z 461695TE	1	25 m
HENI 40 515	Z 461694TE	2	50 m



KABELTROMMEL

230 V 10 M, MIT HALTERUNG FÜR WAGEN

Schlagfestes Gehäuse aus Spezialkunststoff mit 4 Schuko-Steckdosen, 10 m Kunststoffkabel, geeignet für Lochwand. Halterung aus Stahlblech für Vierkantloch 38 x 38 mm, 10 x 10 mm mit Feststellschraube.

HENI 70 225	Z 430050TE
--------------------	------------



RAUCHGAS-LECKAGETESTER

INKL. LECKAGELIQUID (2x 250 ML)

Finden Sie Lecks in geschlossenen Systemen mit diesem innovativen Lecksuchgerät. Durch den einfachen Einsatz von Rauchgas werden Lecks schnell und präzise sichtbar gemacht. Das Gerät wird einfach über das 12-Volt-Bordnetz betrieben und ist somit flexibel und mobil einsetzbar. Die Druckbeaufschlagung im Luft-Modus ist ein Kinderspiel, unterstützt durch das integrierte Manometer, das ohne zusätzliche Hilfsmittel auskommt. Die Nebelerzeugung erfolgt mühelos mit geeigneten Hilfsmitteln wie pflanzlichem Glycerin. Dank verschiedener Adapter bietet dieses Produkt universelle Einsatzmöglichkeiten, die sich perfekt an Ihre Bedürfnisse anpassen lassen. Der eingebaute Luftkompressor sorgt für zuverlässigen Druckaufbau, die automatische Sicherheitsabschaltung bei drohender Überhitzung für Ihre Sicherheit.

Besondere Eigenschaften

- Kurbelgehäuse
- Abgas- und Abgasrückführungssystem
- Kraftstoffsystem
- Adblue- und Additivsystem
- Reifen
- Klimaanlage
- EVAP-Kraftstoffsystem (US-Fahrzeuge)
- Karosserie und Verglasung (Für Außenanwendung!) z.B. Windgeräusche, etc.
- Druck und Unterdrucksysteme
- Kühl- und Wischwassersysteme

Lieferumfang

EVAP-Anschlussadapter | Abdeckkappen, rot | Konischer Adapter | Rauchschilauch | Netzkabel | Hartgummi-Stopfen | Stopfen für kleine Leitungen | Luftbalg-Adapter | Ventilausdreher | Diagnoseliquid 2x

Verbrauchsmaterial für diesen Artikel finden Sie auf Seite 114

HENI 50 110



GERÄUSCHFINDER

FÜR MOTOR+KAROSSERIE

Kombi-Scope Set, 10- teilig für die akustische Diagnose und schnelle Fehlereingrenzung anhand Probefahrt bzw. Prüfung von Fahrzeugteilen unter Belastung sowie Lokalisation von Leckagen mittels Stickstoffprüfung.



HENI 51 015 Z 467278TE

NILFISK NASS-/TROCKENSAUGER

AERO 21-01 PC INOX, 1300 W, 230 V

Robuster Sauger für Werkstatt und Fahrzeug-Innenreinigung. Starke Leistung, Push&Clean System für Dauersaugleistung, Wasserfilter, stabiles Fahrwerk, Metallbehälter, kompaktes Design.

Technische Daten

Saugleistung max.: 1250 W | Elektrischer Anschluss: 230 V/50 Hz | Schmutzbehälter: 20 l | Gewicht: 8,5 kg

Lieferumfang

| Saugschlauch | Handrohr gebogen | Handrohr mit Saugkraftregulierung | Bodendüse | Saugpinsel | Universaldüse | Filterelement | Filtersack | Nassfilter



HENI 60 120 Z 467492TE

STAUBSAUGER

1.400 W, 230 V ATTIX

Staubsauger für Staubklasse M, ideal für gesundheitsgefährdende Stäube. Stark und kompakt für Werkstattnutzung mit Filterabreinigung, Softstart, Einschaltautomatik, Drehzahlregulierung, Zubehörhalter und stabilem Fahrwerk.

Technische Daten

Saugleistung max.: 1.400 W | Elektrischer Anschluss: 230 V/50 Hz | Schmutzbehälter: 30 l | Gewicht: 10 kg

Lieferumfang

Saugschlauch Anti-Static-Geschützt | Werkzeugadapter | Filterelement | Filtersack | Entsorgungssack | Elektrokabelhaken



HENI 60 605 Z 416412TE

WANDHALTERUNG

500 X 312 X 230 MM, FÜR PUTZKREPP

Abrollgerät zur Wandmontage für Putzpapierrollen. Durch die gezackte Abreißschiene wird ist eine einfache Dosierung des Putzpapiers möglich. Der Austausch der Putzrollen ist ebenfalls schnell und einfach durchzuführen.

Technische Daten

Maße B x T x H: 500 x 230 x 312 mm | Farbe: blau



HENI 27 110

BODENSTÄNDER

FÜR PUTZKREPP

Lackierter und robuster Industrierollenspender. Für Rollengrößen bis 40 cm Rollenbreite geeignet.

Besondere Eigenschaften ²

- mit Fußrollen für leichten Transport des Spenders
- mit Müllsackhalterung

Technische Daten

Maße B x T x H: 460 x 440 x 900 mm | Farbe: blau



HENI 27 115

¹ Bodenständer

HENI 27 120

² Bodenständer mit Müllsackhalterung & Rollen

PODESTLEITER

FAHRBAR, EINSEITIG BEGEHBAR

Arbeiten an Dächern von Geländewagen, Kleintransportern, Wohnmobilen mit Hochdach, auf Glasdächern und Windschutzscheiben erfordern von den Monteuren oft sehr anspruchsvolle Arbeitspositionen. Absturz- und Unfallgefahr sind allgegenwärtig. Unser oberstes Gebot lautet daher: Sicherheit geht vor! Der Schutz Ihrer Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter hat oberste Priorität.

Die Podestleiter bietet eine sichere und komfortable Arbeitsposition für diese anspruchsvollen Arbeiten. Sie verbessert die Arbeitsbedingungen erheblich und reduziert die Körperbelastung spürbar. Erfüllen Sie nicht nur die gesetzlichen Vorschriften, sondern auch die Anforderungen der Berufsgenossenschaften.

Besondere Eigenschaften

- Rutschfeste Stufen und große Standplattform
- Dreiseitiges Plattformgeländer und verstärkte Knieleiste
- Connect-System für eine stabile Handlaufbefestigung ohne störende Kupplungen
- Mit 100 mm hoher Fußleiste für zusätzliche Sicherheit (100 % höher als von der Norm EN 131-7 gefordert)
- Vier Lenkrollen (Ø 125 mm) mit Feststellbremsen
- Schnelle Montage durch vormontierte Baugruppen
- Ab einer Podesthöhe von 1,00 m sind beidseitige Handläufe nach DIN EN 131-7 erforderlich und als Zubehör zu bestellen. (Bitte zwei bestellen)

Technische Daten

Arbeitshöhe ca.: 3,95 m | Stufenzahl: 1 x 8 | Stufentiefe: 175 mm | Material: Aluminium |
Gewicht: 65,4 kg | Grundfläche ca.: 2,05 x 1,00 m | Plattform-Tiefe: 0,7 m | Plattform-Breite:
0,6 m | Plattform-Höhe: 1,95 m | Gesamthöhe: 2,95 m

¹



HENI 61 804

¹ Podestleiter

HENI 61 805

² Handlauf für Podestleiter

SCHWEISSRAUCHABSAUGUNG MOBIL

FÜR STAHL UND NIEDRIG LEGIERTE METALLE

Einphasiges Absauggerät mit AC-Moto und digitalem Bedienfeld mit Alarm Log und Stundenzähler. Das Gerät wird serienmäßig mit vormontierten Laufrollen einsatzbereit geliefert. Geeignet für trockenem - nicht für öligen Rauch.

Technische Daten

Luftleistung Ventilator: 2.500 m³/h | Effektive Absaugleistung an der Haube: 1.100 m³/h | Abscheidegrad: 95,5% E12 | Filteroberfläche: 14,5 m² | Hauptfilter: Taschenfilter | Spannung: 230 V | Motorleistung: 1,1 kW | Geräuschpegel: 73 d(B)A | Abmessung B x T x H (ohne Arm): 520 x 1.010 x 920 mm | Gewicht: 85 kg | Durchmesser Gelenkarm: 160 mm | Länge Gelenkarm (mit Absaughaube und Drosselklappe): 3 m

Lieferumfang

Funkenschutzfilter | Vorfilter | Taschenfilter E12

HENI 68 500



SCHWEISSRAUCHABSAUGUNG MOBIL

IFA-ZERTIFIZIERTES GERÄT DER KLASSE W3 FÜR HOCHLEG

Absauggerät mit digitalem Bedienfeld, Sprachenauswahl, Alarm Log, Stundenzähler und Funkenschutzfilter. 3 Filterstufen: Funkenschutzfilter, Vorfilter und Hauptfilter. Das Gerät wird serienmäßig mit vormontierten Laufrollen einsatzbereit geliefert. Geeignet für trockenem Rauch, nicht für öligen Rauch. IFA-zertifiziertes Gerät der Klasse W3 für Schweißrauch, der beim Schweißen von Aluminium oder hochlegierten Stahl entsteht.

Technische Daten

Luftleistung Ventilator: 2.250 m³/h | Effektive Absaugleistung an der Haube: 1.100 m³/h | Abscheidegrad: 99,5% W3 | Filteroberfläche: 12,5 m² | Hauptfilter: Patronenfilter | Spannung: 230 V Optional 400V | Motorleistung: 1,1 kW | Geräuschpegel: 73 d(B)A | Abmessung B x T x H (ohne Arm): 600 x 800 x 1.200 mm | Gewicht: 105 kg | Durchmesser Gelenkarm: 160 mm | Länge Gelenkarm (mit Absaughaube und Drosselklappe): 3 m

HENI 68 510



FARBMISCHTISCH

ROSAUTO, 250AX

Präzises Wiegen, Mischen und Anrühren von wasser- sowie lösungsmittelbasierten Lacken. Der Tisch ist ATEX-zertifiziert und somit für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen geeignet.

Besondere Eigenschaften

- Hochwertiger Arbeitstisch, komplett aus Edelstahl gefertigt
- Geeignet für wasser- und lösungsmittelbasierte Lacke

Technische Daten

Abmessung (b x t x h): 1050 x 690 x 1465 mm | Gewicht: 62 kg | Anschluss Absaugung: 150 mm | Zulassung: ATEX EX II 2G

HENI 68 530



WASCHSTATION

ROSAUTO, MANUELLES REINIGEN

Für den Einsatz mit Lösungsmitteln, bietet sie eine Kombination aus manueller Bedienung und automatisierten Funktionen, um eine gründliche und saubere Arbeitsumgebung zu gewährleisten. Dank robuster Edelstahlkonstruktion und der ATEX II 2G Zertifizierung ist die Waschstation perfekt für anspruchsvolle Einsatzbedingungen geeignet.

Besondere Eigenschaften

- Vorwaschen mit Venturi-Pumpe unter Verwendung von schmutzigem Lösungsmittel
- Venturi-Pumpe zur Ansaugung des sauberen Lösungsmittels
- Abschließendes Waschen über Zerstäuber mit sauberem Lösungsmittel
- Möglichkeit, 60 l-Behälter im Gerät zu lagern
- Druckminderer für Farbttests

Technische Daten

Gewicht: 54 KG | Abmessung (b x t x h): 690 x 690 x 1490 mm | Anschluss Absaugung: Ø 120 mm | Druckluft: 6 – 10 Bar | Zertifizierung: ATEX II 2G CE



HENI 68 525

WASCHAUTOMAT

ROSAUTO, AUTOMATISCHES UND MANUELLES REINIGEN

Dieses vielseitige Gerät ermöglicht sowohl automatisches als auch manuelles Waschen mit Lösungsmitteln und ist ideal für die effektive Reinigung von Lackierpistolen und anderen Werkzeugen. Dank robuster Edelstahlkonstruktion und moderner Technik, wie der Membranpumpe und der Venturi-Pumpe, ist eine sichere Arbeitsweise, selbst in explosionsgefährdeten Bereichen gewährleistet.

Besondere Eigenschaften

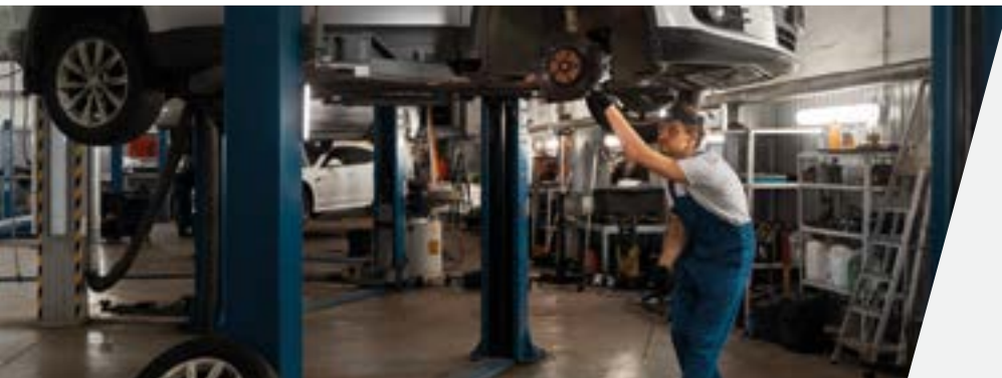
- Automatische Absaugung an der Arbeitsstelle
- Automatisches Waschen mit Membranpumpe unter Verwendung von Rückführungslösungsmittel
- Manueller Bereich über dem Deckel während des Automatik-Waschens nutzbar
- Venturi-Pumpe zur Ansaugung des sauberen Lösungsmittels
- Abschließendes Waschen über Zerstäuber mit sauberem Lösungsmittel.
- Möglichkeit, 60L-Behälter im Gerät zu lagern
- Völlig aus Edelstahl
- ATEX II 2G
- Reinigung von 2 Lackierpistolen gleichzeitig möglich

Technische Daten

Gewicht: 67 KG | Abmessung (b x t x h): 690 x 690 x 1490 mm | Anschluss Absaugung: Ø 120 mm | Druckluft: 6 – 10 Bar | Zertifizierung: ATEX II 2G CE



HENI 68 520



BÜHNEN- UND HEBETECHNIK

KURZHUBSCHERENHEBEBÜHNE 3.500 KG, CONSUL

PNEULIFT® 0.35 F BA

Pneumatische Hebebühne, speziell für den Einsatz in Karosserie- und Lackierbetrieben entwickelt. Dank ihres pneumatischen Antriebs kommt die Hebebühne ohne Elektrik aus, was sie zuverlässig und wartungsarm macht. Das Handhebelventil ermöglicht eine einfache und präzise Bedienung. Durch die bodenaufliegende Nutzung (BA) ist die Hebebühne flexibel einsetzbar.

Besondere Eigenschaften

- Pneumatischer Antrieb – keine Elektrik erforderlich
- Robuste Konstruktion mit hochwertigen Komponenten
- Einfache Bedienung über Handhebelventil
- Abroll Sicherungen vorne und hinten für zusätzliche Sicherheit
- Automatisches Entriegelungssystem der Fangeinrichtung

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3.500 kg | Hubhöhe: ca. 1.310 mm | Auffahrhöhe: ca. 147 mm | Fahrschienenbreite: ca. 1.980 mm | Fahrschienenlänge: ca. 3.700 mm | Aufstelllänge mit Auffahrklappen: ca. 4.857 mm | Druckluftversorgung max.: 8 bar

HENI 61 800



PNEUMATISCHE KURZHUBHEBEBÜHNE 3.500 KG, CONSUL

PNEULIFT 0.35 FK BA

Pneumatische Hebebühne mit flexiblen Doppelhubsystem. Aufnahme des Fahrzeugs erfolgt wahlweise auf den Rädern stehend oder mittels abkoppelbarem Grundkörper durch Aufnahme mit Tragarmen an den vorgeschriebenen Aufnahmepunkten.

Besondere Eigenschaften

- Pneumatischer Antrieb – Keine Elektrik nötig
- Bedienung über Handhebelventil
- Fahrbahnausleger berostet zur Aufnahme auf den Rädern
- Grundkörper mit schwenkbaren Tragarmen zum Radfreiheben
- Abroll Sicherungen vorne und hinten
- Automatisches Entriegelungssystem der Fangeinrichtung

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3.500 kg | Hubhöhe: ca. 1.310 mm | Auffahrhöhe: ca. 147 mm | Fahrschienenbreite: ca. 1.980 mm | Fahrschienenlänge: ca. 3.700 mm | Aufstelllänge mit Auffahrklappen: ca. 4.857 mm | Druckluftversorgung max.: 8 bar | Lackierung: RAL 9005 und 7035

HENI 61 801



KURZHUBSCHERENHEBEBÜHNE 3.000 KG, CONSUL

0.30 KH, OHNE MOBIL-SET, INKL. HYDRAULIKÖL

Die besonders flache Kurzhubscheren-Hebebühne ist sowohl stationär, als auch mobil verwendbar. Sie besitzt ein zweifaches Hydrauliksystem mit Doppelzylindern in jeder Schere. Ein Druckluftanschluss ist nicht erforderlich. Der Bodenrahmen ist feuerverzinkt, während die Auffahrrampen galvanisch verzinkt sind.

Besondere Eigenschaften

- Integrierter elektro-hydraulischer Antrieb
- Totmannsteuerung
- Notablassfunktion und Überlastsicherung
- Fahrschiene längenverstellbar über Klappmechanismus, seitlich bedienbar
- Mechanischer Gleichlauf
- Feuerverzinkter Bodenrahmen & galvanisch verzinkte Auffahrrampen
- Inklusive 4 Elastomeraufnahmen 40 mm
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifika

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3.000 kg | Hubhöhe: ca. 950 mm | Hubzeit belastet: ca. 30 s | Aufnahmelänge: ca. 1.400 - 2.030 s | Aufnahmebreite: ca. 450 mm | Auf-/Überfahrhöhe: ca. 105 mm | Fahrbahnabstand: ca. 1.000 mm | Antriebsleistung: 2,2 kW | Antriebsspannung (elektrisch): 400 / 50 V/Hz | Absicherung (elektrisch): A träge 16



HENI 61 790

DOPPELSCHERENHEBEBÜHNE 3.500 KG, CONSUL

0.35 SDE INKL. HYDRAULIKÖL

Fahrbahn aus rutschhemmendem Tränenblech. Integrierter elektro-hydraulischer Antrieb. Zweifaches Hydrauliksystem mit Doppelzylindern in jeder Schere, dadurch ist kein Druckluftanschluss erforderlich. Sicherheitssignalton beim Senken im Fußbereich sowie Totmannsteuerung vorhanden. Zuverlässige, ultraflache Doppelscheren-Hebebühne für bodenebene und -aufliegende Montage. Alle Gelenkpunkte der Schereneinheit besitzen schmierbaren Bolzen.

Besondere Eigenschaften

- Notablassfunktion und Überlastsicherung
- Fahrschiene längenverstellbar über Klappmechanismus, seitlich bedienbar
- Hydraulische Gleichlaufregelung der Fahrschienen (Zylinderfolgeprinzip)
- Keine mechanische und optische Verbindung zwischen den Schienen
- Inklusive 4 Elastomeraufnahmen 40 mm
- Unterflureinsatz ohne weiteres Zubehör möglich
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3.500 kg | Hubhöhe: ca. 2.000 mm | Hubzeit belastet: ca. 45* s | Auffahrhöhe: ca. 105 mm | Elektrischer Anschluss: 400 V | 50 Hz | Antriebsleistung: 2,2 kW | Absicherung: 16 A träge | Fahrschienenbreite: ca. 565 mm | Fahrschienenlänge: ca. 1.460 - 2.110 mm



HENI 61 802

EINSÄULENHEBEBÜHNE, CONSUL

3000 KG TRAGKRAFT

Speziell für Karosseriearbeiten und für die Autoverwertung geeignet oder als zusätzlicher Arbeitsplatz bei engen Platzverhältnissen einsetzbar. Die Tragsäulen besitzen ein Spezialwalzprofil, während die Säulenhebebühne auf einem 6-fach rollengelagertem Hubwagen steht. Der Hauptschalter ist abschließbar, wie nach CE verlangt. Keine Grundrahmen vorhanden für ein barrierefreies Arbeiten unter dem Fahrzeug.

Besondere Eigenschaften

- Trag-/ Sicherheitsmutter aus Bronze
- Öler zur unterstützenden Schmierung
- Akustischer Warngerber (Fußschutz)
- Schlupffreier Power-Grip-Antrieb
- Aufnahmeteller mit Hartgummiprofil, verstellb. Gewindespindel (25 mm Hub)
- Inkl. Teleskop-Schwenkarme, teils von außen einschwenkbar
- Schwenkarmarretierung, Türanschlag federnd
- Schutzart IP 54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3000 kg | Hubhöhe: ca. 1942 mm | Hubzeit belastet: ca. 45 s | Unterschwenkhöhe: 85 mm | Auszug kurze Tragarme: 610 - 890 mm | Auszug lange Tragarme: 665 - 1.050 mm | Aufstellbreite: ca. 2.460 mm | Aufstelllänge: ca. 2.890 mm | Aufstellhöhe: ca. 2.900 mm | Auffahrhöhe: 115 mm | Elektrischer Anschluss: 400 V | 50 Hz | Antriebsleistung: 3,0 kW | Absicherung: 16 A träge



HENI 61 803

ZWEISÄULENHEBEBÜHNE PREMIUM EL® 2.35, CONSUL

3,5 T, 4X3-TEILIGEN TRAGARMEN

Rechtwinklige und grundrahmenfreie Hebebühne, die sich zum Heben von Kleinst-PKW oder Mediumtransportern, wie beispielsweise VW T6, eignet. Die Tragsäulen bestehen aus einem Spezialwalzprofil und die Aufstellung der Säulenhebebühne erfolgt rechtwinklig zur Auffahr- richtung. Der abschließbare Hauptschalter befindet sich direkt an der Säule.

Besondere Eigenschaften

- 6-fach rollengelagerter Hubwagen
- Tragmutter aus Bronze / Sicherheitsmutter aus Gusslegierung
- Öler zur unterstützenden Schmierung
- Wiederauffahrsicherung
- Softline-Drucktastensteuerung mit computergesteuerten Niveaueausgleich
- Schwenkarmarretierung (kraftlos justierbar), verriegelt ab 300 mm

Technische Daten

Tragfähigkeit: 3.500 kg | Hub-/Senkzeit: ca. 35 s | Unterschwenkhöhe: ca. 85 mm | Auszug Tragarme: ca. 650-1.340 mm (3-teilig) | Ausstellbreite/-höhe: ca. 3.400/2.560 mm | Durchfahrbreite: ca. 2.520 mm | Säulenabstand (innen): ca. 2.830 mm | Antriebsleistung: 2 x 3,0 | Antriebsspannung (elektrisch): 400/50 V/Hz | Absicherung (elektrisch): 20 A träge | Schutzart IP 54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat



HENI 61 775

PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE

LIFT-ASSIST TWIN (HLT)

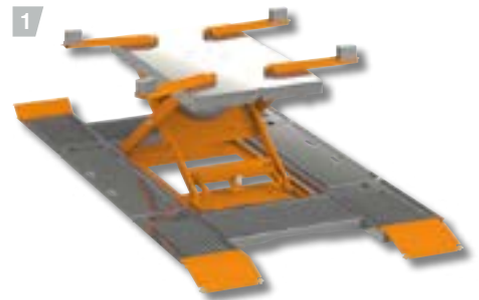
Die pneumatische Hebebühne Lift-Assist Twin (HLT) bietet eine flexible Lösung zum Anheben von Fahrzeugen in der Werkstatt. Mit ihr kann die Last wahlweise auf den Rädern stehend oder „radfrei“ über schwenkbare Tragarme angehoben werden. Die abklappbaren Mitteltraversen ermöglichen Arbeiten am Schweller, während der verzinkte Grundrahmen Schutz vor Korrosion bietet. Mit einer Traglast von 3,5 Tonnen ist die HLT für PKWs und leichte Nutzfahrzeuge ideal.

Besondere Eigenschaften

- Anheben der Last auf den Rädern stehend oder „radfrei“ über schwenkbare Tragarme
- Schwenkbare Tragarme mit Arretierung, die bei Bedarf entfernt werden können
- Abklappbare Mitteltraversen für Arbeiten am Schweller
- Serienmäßig verzinkter Grundrahmen, Roste und Überfahrerschutz
- Traglast von 3,5 Tonnen für PKWs und leichte Nutzfahrzeuge
- Einfacher Wechsel zwischen den Hebemodi durch leicht zugängliche Schieberkonstruktion

Technische Daten

Plattformhöhe max.: 1.000–1.355 mm | Tragkraft: 3.500 kg | Eigengewicht: ca. 1.100–1.150 kg | Plattform Breite: 2.050 mm | Plattform Länge: 3.865 mm | Bauhöhe: 115 mm | Druckluftanschluss max.: 8 bar | Versionen: in-ground (i), on-ground (o), für Moverbetrieb (m)



Schauen Sie sich das Produktvideo an



HENI 61 807	1	HLT-13o, Arbeitshöhe 1,3 m, bodenauffliegend mit Radfreiheber
HENI 61 808	2	HLT-17i, Arbeitshöhe 1,7 m, bodeneben mit Radfreiheber
HENI 61 809	3	HLT-17o, Arbeitshöhe 1,7 m, bodenauffliegend mit Radfreiheber
HENI 61 810	4	HLT 17m, Arbeitshöhe 1,7 m, für Moverbetrieb



MOVER FÜR PNEUMATISCHE HEBEBÜHNE

LIFT-ASSIST MOVER (HLT)

Der Mover ist ein innovatives Transportsystem für Karosserie- und Lackierbetriebe. Er ermöglicht den sicheren Transport von Fahrzeugen bis 3,5 Tonnen, reduziert Rangierzeiten und sorgt für flexible Positionierung. Ideal für stromlose E-Fahrzeuge und nicht fahrbereite Fahrzeuge.

Besondere Eigenschaften

- Sicherer Transport von Fahrzeugen bis 3,5 Tonnen
- 4 Rollen für optimale Lastverteilung, 2 davon angetrieben
- Funkfernbedienung für einfaches Handling
- Geeignet für enge Räume und komplexe Betriebsabläufe

Technische Daten

Plattformhöhe max.: 1.000–1.355 mm | Tragkraft: 3.500 kg | Eigengewicht ca.: 1.100 kg | Plattform Breite max.: 2.100 mm | Plattform Länge max.: 5.000 mm | Bauhöhe: 155 mm | Druckluftanschluss max.: 8 bar | Bedienung: Fernsteuerbar



HENI 61 806



HUBTISCH

ELEKTRISCH, GROSSE PLATTFORM

Der mobile Scherenhubtisch eignet sich optimal zum Ein- und Ausbauen schwerer Fahrzeugbauteile, bietet eine enorme Standsicherheit und lässt sich außerdem flexibel als Werkbank nutzen. Der integrierte, elektrische 230 Volt Antrieb ermöglicht ein einfaches Heben und Senken per Knopfdruck. Der kleinere Teil des geteilten Aufnahmetisches ist um 110 mm ausziehbar und zahlreiche Gewindebohrungen sorgen für eine einfache Montage von Werkzeugen und Halterungen.

Besondere Eigenschaften

- Aufnahmetisch in Längs- und Querrichtung fein justierbar sowie um +/- 5° neigbar
- Tischplatte mit 104 Gewindebohrungen M10 x 1,5 und einem Lochbild von 100 x 100 mm (passend für viele Original-Herstelleraufnahmen)
- Besonders flache, schmale Bauweise für eine freie Positionierung unter dem Fahrzeug
- Drehbare, große Laufrollen mit Feststellbremse an den vorderen Laufrollen
- Rangieren unter Last möglich
- Der Verfahrbügel lässt sich für freien Zugang herunterklappen
- Fernbedienung mit ca. 2 m Kabel

Technische Daten

Tragfähigkeit:  1.200 kg  1.500 kg | Hubhöhe:  580-1.900 mm  670-2.019 mm |
Tischbreite:  770 mm  800 mm | Tischlänge:  1.300 - 1.400 mm  1.740 - 2.070 mm |
Motorleistung:  1,1 kW  0,75 kW | Gewicht:  370 kg  550 kg |
Geräuschpegel: ≤ 75 dB | Elektroanschluss: 230 V / 1 Ph / 50 Hz | Farbe: grau - RAL 7016



HENI 60 099  1.200 kg Tragkraft

HENI 60 100  1.500 kg Tragkraft

ADAPTERPLATTEN-SATZ

8-TEILIG, FÜR HUBTISCHE

Der umfangreiche Adapterplatten-Satz bietet eine praktische Lösung für Anordnungsprobleme auf dem Hubtisch. Die Höhe der Platten kann über das Schraubengewinde einfach eingestellt werden, um eine optimale Positionierung der Arbeitsgeräte zu erreichen. Darüber hinaus ermöglichen die vorhandenen Gewindebohrungen auf dem Hubtisch eine Vielzahl von Anordnungsmöglichkeiten. Egal ob es sich um kleine oder große Arbeitsstücke handelt, mit diesem Set können Sie diese problemlos auf dem Hubtisch platzieren und sicher bearbeiten.

Technische Daten

Gewindedurchmesser: M10 | Gewindesteigung: 1,5 mm | Gewicht: 24 kg

Lieferumfang

Flachaufnahme, 4x | Dornaufnahme, 4x | Befestigungsschrauben, 8x

HENI 60 101



Abdeckband	111	Blechsälbohrer-Satz	94	Exzenter Polierer, Akku	135	Hydraulischer Drucksatz	44
Absetzzange	31	Blechscherer	30	Fächerschleifscheibe	101	Induktionsheizgerät	155
Abzieher	71	Blechscherer	30	Fahrwagen	161	Innenraumschutz	64
Abzieher	72	Blindnietmuttern-Satz	40	Farbmisch Tisch	167	Innenraumschutz	65
Adapterplatten-Satz	173	Blindnietmuttern-Setzgerät	39	Farnebelabscheider	121	Innenspiegel-Zange	72
Akku-Blindnietgerät	133	Blindnietgerät, Akku	133	Feile	28	Ionisierpistole	86
Akku-Bohrschrauber, M12	129	Blindnietzange	39	Feilen	29	IR-Trockenstrahler	87
Akku-Exzenter Polierer	135	Bodenauflege Guardian	11	Feilenblatt	28	IR-Trockenstrahler	88
Akku-Geradschleifer	132	Bodenfilter	122	Feilenblatt	99	IR-Trockenstrahler	89
Akku-Kartuschenpresse	132	Bodenständer	166	Feilenhalter	28	Isolierband	111
Akku-Kompaktschrauber	130	Bohrmaschine	141	Feilen-Satz	28	Kabeltrommel	163
Akku-LED-Arbeitsleuchte	147	Bohrmaschine 630 W	138	Feilen-Satz	29	Kantenmarkierer	44
Akku-Mini Polierer, M12	136	Bohrschrauber, Akku, M12	129	Finish Station LED	90	Karosserie-Klammernzange	46
Akku-Ratsche 1/4"	131	Bördelgerät	45	Fischpinselsatz	109	Karosserie-Reparaturstation	152
Akku-Schlagschrauber	130	Bördelgerät	142	Fix-Magnet-Satz	26	Karosseriesäge	143
Akku-Winkelschleifer	134	Bügelklingschaber	72	Flachklammer	51	Karosserieschablone	27
Anschweißöse	116	Bügelklingschaber	124	Flachpinselsatz	109	Kartuschenpistole	41
Applikatoren	117	Bürstenschleifer	141	Fließbecher	82	Kartuschenpresse, Akku	132
Arbeitslampe	146	Clip-Demontagezange	22	Folienmesser	128	Kegelbürste	106
Arbeitsleuchten-Satz	146	Clip-Demontagezange	22	Folienradierer	104	Karosriefolie	112
Arbeitsleuchte, LED, Akku	147	Clip-Demontagezange	23	Frontschoner	65	Klammern Box	116
Arbeitspodest	157	Clip-Entferner	21	Gehörschutzkapsel	57	Klebesticks	113
Armaturenbrett-Schutzmatte	66	COLAD Deckel	81	Gehörschutzspender	58	Kneifzange	30
Atemschutzhaube	59	COLAD Mischbecher	81	Gehörschutzstöpsel	58	Kneifzange	31
Atemschutzmaske	59	Cuttermesser	125	Geradschleifer, abgewinkelt	131	Kompaktschrauber, Akku	130
Aufbewahrungswagen	10	Cuttermesser	126	Geradschleifer, Akku	132	Kopflampe, LED	150
Aufbewahrungswagen Guardian	11	Deckel für COLAD Mischbecher	81	Geräuschefinder	164	Korbspulen-Adapter	115
Aufbewahrungswagen Guardian II	11	Deckenfilter	122	Gesichts-/Gehörschutz	57	Kunststoff-Boardsatz	71
Aufbewahrungswagen mobil	12	Dellenentfernungsset	51	Gewindenietwerkzeug	40	Kunststoffnietersatz	38
Auffangwanne	160	Dellenreflektorsatz	85	Gleithammer	51	Kunststoff-Reparaturset	19
Aufspannbolzen	100	Demontagegabel	20	Gripzange	32	Kurzhubscherenhebebühne	169
Ausbeuleisen	37	Designstreifenentferner	142	Gripzange	33	Kurzhubscherenhebebühne	170
Ausbeul-Eisensatz	37	Diagnoseliquid	114	Gripzange	34	Lackierschutzfolie PROMASK	112
Ausbeulhammer	35	Dichtungsschaber	124	Gummihammer	34	Lackierständer mobil	5
Ausbeulhammer	36	Dokumentations-Satz	86	Gummispachtel	123	Lackverarbeitungsssystem, ONYX®	79
Ausbeulpotter Easyliner - Set	151	Doppelscherenhebebühne	170	Haken-Werkzeugsatz	23	LED-Arbeitsleuchte, Akku	147
Ausbeulstation	152	Doppelsitzschoner	64	Handfaust	37	LED-Handleuchte	149
Ausbeul-/Zugturm	47	Drahtbürste	106	Hand-Nietzangensatz	40	LED-Kopflampe	150
Ausblaspistole	144	Drahtbürsten-Satz	107	Handleuchte, LED	149	LED-Taschenlampe	149
Ausblaspistole	145	Drahtführungs-sonde	71	Handsäge	97	LED-Werkstattstrahler	148
Ausblasstift	144	Drahtzuggriff	70	Handschuhe, MaxiFlex® Cut™	60	Leichtmetall-Hammer	35
Autolift-Set	159	Drehkraft-Ausbeulhammer	35	Handschuhe, MaxiFlex® Ultimate™	60	Lochsägen-Satz	95
Automatisches Verbundglas-Reparatursystem	78	Dreikant-Hohlschaber	38	Handschuhe, Heni-Grip	61	Loch- und Absetzzange	31
Auto Montagemagnet	73	Druckbecher-Pistole	145	Handschweißmaske	56	Lochzange	19
Auto Roll	158	Druckkissen	26	Hartmetall-Fräasersatz	95	Lochzange	31
Autoscheiben-Trenngerät	69	Druckkissensatz	25	Hebebühne, Einsäule	171	Lösehebelsatz	21
Autoscheiben-Trenngerät	70	Druckminderer	155	Hebebühne, Kurzhubschere	169	Lösekeilesatz	21
Autovollabdeckung-Set	63	Durchstechahle	71	Hebebühne, Kurzhubschere	170	Lötendraht	114
Basic-Flex	60	Einsäulenhebebühne	171	Hebelnietgerät	39	Lötfett	114
Batterieladegerät	162	Einstiegsleistenschoner	66	Heckklappen-Verkleidungslöse-werkzeug	23	Löthölzer-Satz	38
Bindedraht	115	Einweghandschuhe Premium	61	Heißklebe-Pistole	139	MaxiFlex® Cut™	60
Bit-Satz	17	Englochklammer	48	Heißluft-Gebälse	139	MaxiFlex® Ultimate™	60
Bit Sortiment	17	Entbördelzange	32	Heni-Grip	61	Meßstab	44
Blechsälbohrer	94	Etagenwagen	9	Hochleistungsfett	83	Messwerkzeug	43
Blechsälbohrer	94	Etagenwagen	10	Hubtisch	173	MIG/MAG Schweiß - und Lötanlage	153
		Exzenter schleifer	141			MIG/MAG Schweiß - und Lötanlage	154

Mikrofasertücher	120	Runddrahtbürste	106	Schweißerhandschuhe	61	Trennmeißel	30
Mini Polierer, Akku, M12	136	Sägeblatt	97	Schweißhelm	55	Trennscheibe	99
Mischbecher, COLAD	81	Sägeblatt	98	Schweißpunktbohrer	96	Trennscheibe	100
Mittelkonsolenschoner	66	Sägeblatt	99	Schweißpunktbohrmaschine	143	Trittbank	157
Mobile Lichtwand	89	Sägeblatt	120	Schweißpunkt-Fräsmaschine	143	Türclip-Demontagehebelsatz	22
Mobiler Abstellplatz	160	Saugheber	42	Schweißbrauchsabsaugung Mobil	167	Türgriff-Demontagewerkzeug	23
Montagerollhocker	158	Saugheber	43	Schweißschutzdecke	67	Tür-/Heckklappenhalter-Satz	27
Montagesaugersatz	27	Saugheber	73	Schweißschutzdecke	68	Türmontagehilfe	8
Montagetritt	158	Schaber	38	Schweißschutzdecke, Extragroß	68	Türöffnungs-Werkzeugsatz	25
Montiereisensatz	26	Schaber-/Messer-Satz	72	Schweißschutzdecke, schmal	68	Türrichteisen	24
Motorhaubenstütze	26	Schaber-/Messer-Satz	126	Schweißschutzdecke mit Umschlag	68	Türscharnier-Werkzeugsatz	24
Mover für Hebebühne	172	Schaber Scrapex Cleany	125	Schweiß- und Schutzbrille	54	Türscheibenschürze	67
Multifunktionsständer	7	Scheiben-Austrennschnur	117	Schwemmzinn	114	Türverkleidungs-Lösewerkzeug	23
Multifunktionsständer	74	Scheiben-Austrennsystem	69	Seitenscheibenhalter	43	Universalzugklemme	50
Nilfisk Nass-/Trockensauger	165	Scheiben-Lift bis 3,50 m Höhe	78	Sicherheitsmesser	125	Unterbodenschutz-Pistole	146
ONYX® Adapter – Deep Black Serie	80	Scheibenregal mobil	13	Sicherheitsmesser	126	Verbundglas-Reparatursystem	77
ONYX® Set-Box	80	Scheibenregal mobil	74	Sicherheitsmesser	127	Verbundglas-Reparatursystem	78
ONYX® Lackverarbeitungs-system	79	Scheibenschneiddraht	70	Sicherheitsmesser	128	Verlängerungskabel	163
Pannenband	110	Scheibenständer	16	Sicherungsautomat	156	Verzinnungspaste	114
Pannenband	110	Scheiben-Wandhalterung	15	Spachtel	123	Video-Endoskop	161
Parksensoren-Abkleber	86	Scheiben-Wandhalterung	75	Spachtelmasse	113	Wandhalterung	165
Parksensoren-Werkzeugsatz	18	Schichtdickenmessgerät	85	Spachtelsatz	123	Waschautomat	168
Pinselkopfbürste	105	Schichtdickenmessgerät Easy	84	Spachtelsatz	124	Waschstation	168
Pistolschleifersatz	140	Schichtdickenmessgerät Profi	84	Spaltmaßlehre	18	Wattestäbchen	108
Plakatschreiber	109	Schlagbohrmaschine 705 W	138	Spanndorn	104	Werkstattstrahler, LED	148
Plakatschreiber	110	Schlaghammer-Set	52	Spezial-Körner	97	Werkstatt-Notrad	159
Plastikclip-Zange	22	Schlagschrauber, Akku, M18	130	Spider Trennschnur	118	Werkstattwagen	42
Plastikhammer	34	Schlauch	156	Spider Trennschnur P8, 96 m	118	Werkstattwagen	76
Pneumatische Hebebühne	172	Schlauch für Schweißgerät	156	Spiralbohrer	92	Werkzeugsortiment	42
Pneumatische Kurzhubhebebühne	169	Schleifband	107	Spiralbohrer HSS-E Co5	92	Windschutzscheiben-Einbauhilfe	73
Podestleiter	166	Schleifpapier	108	Spiralbohrersatz 1-10 mm	91	Windschutzscheiben-Regal	15
Polierer-Set 1.450 W	136	Schleifscheibe	100	Spiralbohrer-Satz 1-13 mm	91	Windschutzscheiben-Regal	75
Polierer, Exzenter, Akku	135	Schleifscheibe	101	Spiralbohrersatz 2-6,5 mm	93	Winkelschleifer, Akku	134
Polierer, Mini, Akku, M12	136	Schleifscheibe	104	Spritzpistole	81	Winkelschleifer	139
Prakti-Haken	52	Schleifteller	102	Spritzpistole	82	Winkelschleifer	140
Premium Teleskopwagen	8	Schleifvlies	108	Spritzpistole	145	Winkelschleifer 1.750 W	137
Profi-Bogensäge	98	Schneidbrennersatz	156	Spritzpistolenhalter	83	Winkelschleifer 800 W	137
Profi Felgen-Lackierständer	6	Schneiddraht	70	Stabschleifer	140	Winkelzugklemme	50
Profi Lackierständer	5	Schneidedraht VKD	118	Statikmischer	113	Zierleistenkeilesatz	20
Profi Lackierständer mobil	6	Schneidmesser	119	Staubsauger	165	Zierleistenkeilesatz	21
Punktschweißanlage	154	Schneidmesser	120	Staubsauger Self Extractor Set	84	Zierleistenklebeband	110
Radierscheibe	104	Schneidöl	95	Steckschlüssel-Bitsatz	18	Zughaken	52
Radlaufbördelzange	45	Schnellwechselscheibe	102	Stoßstangenhalter	9	Zugklammer	48
Ratsche 1/4“, Akku	131	Schnellwechselscheibe	103	Stoßstangen-Regal	13	Zugklemme	49
Rauchgas-Leckagetester	164	Schnellwechselscheibenhalter	103	Stoßstangen-Regal	14	Zugklemme	50
Reifenschutzabdeckung	67	Schonhammer	35	Stoßstangenständer	6	Zugkralle	49
Reinigungsnadeln	83	Schraubzwinde	28	Stoßstangenständer	7	Zugstahlkette	48
Reinigungspistole	144	Schutzbrille	53	Stoßstangen-Wandhalterung 2-tlg.	14	Zug - und Druckpresse	52
Reinigungsscheibe	103	Schutzbrille	54	Stufenbohrer	93	Zweikomponenten-Klebstoff	113
Reparaturharz	117	Schutzgas-Schweißdraht	115	Stufenbohrer	94	Zweisäulenhebebühne Premium	171
Richtklotzsatz	38	Schutzhelm	56	Stufenbohrer-Satz	93		
Richtwerkzeug Hinge-Master	45	Schutzhelm	57	Taschenfilter	121		
Richtzange	25	Schutzkissen/-matte	62	Taschenlampe, LED	149		
Ringpinsel	109	Schweißdraht	115	Testspiegel	83		
Rollwagen	12	Schweiß - und Lötanlage, MIG/MAG	153	Topfbürste	106		
Runddrahtbürste	105	Schweiß - und Lötanlage, MIG/MAG	154	Trennmeißel	29		



WE THINK AUTOMOTIVE.

Helmut Niemeyer GmbH

Walter-Freitag-Straße 9a · 42899 Remscheid
+49 2191 9558 0 · info@heni.de

Filiale Chemnitz

Bergstraße 14 · 09390 Gornsdorf
+49 2191 9558 95 · info-chemnitz@heni.de



202411

heni.de