

**7870 Joker L Selbstjustierender Einsteck-Maulschlüssel für Schlüsselweite 16-19 mm, 9x12 mm, 9x12 x 16-19 x 5/8-3/4" x 77 mm**



|                    |               |                       |             |
|--------------------|---------------|-----------------------|-------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288233066 | <b>Abmessung:</b>     | 80x44x14 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05020177001   | <b>Gewicht:</b>       | 147 g       |
| <b>Artikel-Nr:</b> | 7870 Joker L  | <b>Ursprungsland:</b> | CZ          |
|                    |               | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82041200    |

- Vierkant-Einsteckwerkzeug 9x12 mm
- Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 9x12 mm Aufnahme
- Für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Mutter mit Schlüsselweite 16,0; 17,0; 18,0; 19,0 (metrisch)
- Für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Mutter mit Schlüsselweite 5/8"; 11/16"; 3/4" (zöllig)
- Mit mechanischer Ratschenfunktion für schnelles und durchgängiges Verschrauben ohne Absetzen des Schlüssels
- Rückschwenkwinkel von nur 30° durch Ansetzen in den Eckweitenprismen im Maul
- Der aufgelaserte abriebfeste QR-Code vereinfacht das Ermitteln des korrekten Drehmomentwertes in Abhängigkeit vom eingesetzten Drehmomentschlüssel und Einsteckwerkzeug

Selbstjustierender Einsteck-Maulschlüssel, für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Mutter, für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X und XP mit 9x12 mm Aufnahme. Deckt alle metrischen und zölligen Abmessungen im jeweiligen Anwendungsbereich ab. Durch die stufenlos und parallel geführten Backen werden mehrere Maulschlüssel-Einzelabmessungen ersetzt. Die benötigte Größe stellt sich beim Ansetzen an der Sechskant-Mutter oder -Schraube stufenlos von selbst ein. Der integrierte Hebelmechanismus klemmt die Sechskant-Schraube bzw. -Mutter zwischen den Backen sicher ein, was die Gefahr des Abrutschens und der Beschädigungen deutlich verringert. Für das schnelle und durchgängige Schrauben ohne Absetzen sorgt die Ratschenfunktion. Durch die Nutzung der Eckweiten-Prismen ist ein Rückschwenkwinkel von nur 30° realisierbar.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05020177001>

Wera - 7870 Joker L  
05020177001 - 4013288233066

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

**Einfaches und fehlerfreies Ermitteln des Drehmomentwertes**



Der aufgelaserte abriebfeste QR-Code vereinfacht das Ermitteln des korrekten Drehmomentwertes in Abhängigkeit vom eingesetzten Drehmomentschlüssel und Einsteckwerkzeug. Einfach mit dem Smartphone oder Tablet absキャンen (wenn vorhanden, beide QR Codes: Drehmomentschlüssel und Einsteckwerkzeug). Es öffnet sich automatisch eine Webseite (keine App!), auf der die eingescannten Werkzeuge erkannt werden. Anschließend noch den benötigten Drehmomentwert eintragen; der korrigierte Wert wird automatisch ermittelt. Das Ermitteln per Korrekturformel/Berechnung entfällt.

**Antrieb 9x12 mm**



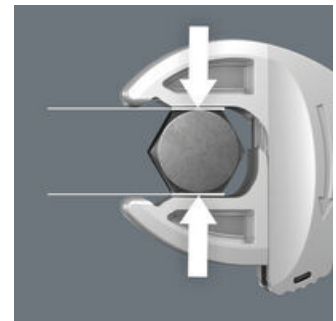
Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 9x12 mm Aufnahme.

**Automatisch und stufenlos selbsteinstellend**



Durch die automatisch stufenlos zugreifenden parallel geführten Backen deckt der 7870 Joker alle Abmessungen im jeweiligen Anwendungsbereich ab. Die benötigte Größe findet der Schlüssel beim Ansetzen an der Mutter oder Schraube ohne Einstellen von selbst.

**Joker 7870: Schraubenschonend**



Die parallelen glatten Backen des 7870 Joker ermöglichen eine Flächenpressung und können dadurch das Verrunden der Mutter bzw. des Schraubenkopfes vermeiden, was bei der Kraftübertragung über Ecken auftreten kann.

**Joker 7870: Ratschenmechanik für schnelles Arbeiten**



Die Ratschenfunktion im Maul sorgt für schnelles und durchgängiges Schrauben ohne Absetzen.

**Joker 7870: Niedriger Rückschwenkwinkel**



Über die Eckweitenprismen im Maul wird ein Rückschwenkwinkel von nur 30° ermöglicht.

**Mit Stiftsicherung**



Die Stiftsicherung der Einsteckwerkzeuge ermöglicht sicheres Arbeiten und schnellen Werkzeugwechsel.

**Chrom-Vanadium**



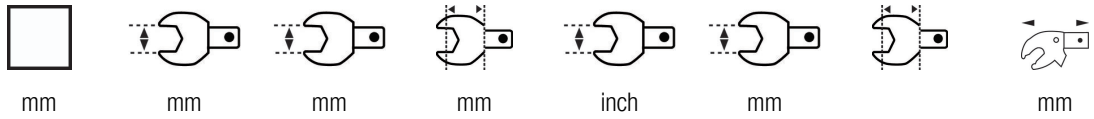
Durch die Ausführung in Chrom-Vanadium Stahl sind die Einsteckwerkzeuge für hohe Belastungen geeignet.

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05020177001>

Wera - 7870 Joker L  
05020177001 - 4013288233066

Wera Werkzeuge GmbH  
Korzter Straße 21-25  
D-42349 Wuppertal  
Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



|             | mm   | mm    | mm   | mm   | inch      | mm     | mm   |
|-------------|------|-------|------|------|-----------|--------|------|
| 05020177001 | 9x12 | 16-19 | 16,0 | 47,6 | 5/8"-3/4" | 5/8"   | 47,6 |
|             |      |       | 17,0 | 48,3 |           | 21/32" | 48,1 |
|             |      |       | 18,0 | 48,9 |           | 11/16" | 48,6 |
|             |      |       | 19,0 | 49,2 |           | 3/4"   | 49,2 |
|             |      |       |      |      |           |        | 77,0 |

**Weblink**  
<https://www.wera.de/de/05020177001>

Wera - 7870 Joker L  
 05020177001 - 4013288233066

Wera Werkzeuge GmbH  
 Korzter Straße 21-25  
 D-42349 Wuppertal  
 Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0  
 E-Mail: info@wera.de