



<b>EAN:</b>	4013288221940	<b>Abmessung:</b>	150x42x24 mm
<b>Teilenr:</b>	05004832001	<b>Gewicht:</b>	189 g
<b>Artikel-Nr:</b>	8790 C Impaktor Deep	<b>Ursprungsland:</b>	TW
		<b>Zolltarifnr.:</b>	82042000

- Robuste Impaktor-Steckschlüsseinsätze für extrem hohe Beanspruchung; für den Einsatz mit Elektro- oder Druckluft-Schlagschraubern mit 12,5 mm = 1/2" Antrieb
- Lange Steckschlüssel für tiefliegende Verschraubungen, auch für passende, überstehende Gewindestangen in engen Bauräumen geeignet
- Sechskantprofil für präzises und profilschonendes Verschrauben bei hoher Kraftübertragung
- Mit Werkzeugfinder Take it easy: Farbkennzeichnung nach Größen
- Mit Querbohrung und Ringnut zur Befestigung von Sicherungsstift und Sicherungsring maschinenbetätigter Werkzeuge

Langer Impaktor-Steckschlüsseinsatz für den Einsatz mit Elektro- oder Druckluft-Schlagschraubern mit 12,5 mm = 1/2" Antrieb. Für den Einsatz auch bei tiefliegenden Verschraubungen und überstehenden Gewindestangen. Die Impaktor-Technologie sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten auch bei extremen Anforderungen. Mit Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Mit Sechskantprofil und Nut mit Bohrung. Das Sechskantprofil ermöglicht die Übertragung hoher Kräfte und belastet die Kanten der Schraubenmutter bzw. des Schraubenkopfes weniger als ein Zwölfkantprofil. Für Außensechskantschrauben und -muttern.

#### Weblink

<https://www.wera.de/de/05004832001>

Wera - 8790 C Impaktor Deep  
05004832001 - 4013288221940

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)

**Für Elektro- oder Druckluft-Schlagschrauber**



Die äußerst robuste Schmiedeausführung sorgt für überdurchschnittliche Standzeiten der Impaktor-Steckschlüsseinsätze auch bei extremen Anforderungen.

**Lange Ausführung**



Durch die lange Ausführung der Steckschlüssel können auch Verschraubungen in engen Platzverhältnissen erreicht werden. Verschraubungen bei überstehender Gewindestange sind oft ebenso möglich.

**Querbohrung und Ringnut**



Durch die Bohrung und die Ringnut kann das Werkzeug mit einem Sicherungsstift oder O-Ring auf dem Elektrowerkzeug gesichert werden.

**Profilschonende Kraftübertragung**



Das Sechskantprofil ermöglicht die Übertragung hoher Kräfte und belastet die Kanten der Schraubenmutter bzw. des Schraubenkopfes weniger als ein Zwölfkantprofil. Feinverzahnte Knarren machen darüber hinaus durch ihren kleinen Rückschwenkwinkel den Einsatz eines Zwölfkantprofils auch in beengten Raumverhältnissen überflüssig.

**Take it easy Werkzeugfinder**



Take it easy Werkzeugfinder mit Farbkennzeichnung nach Größen - zum einfachen und schnellen Finden des benötigten Werkzeugs. Größenleitsystem bei Werkzeugen für Innensechskantschrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bit-Nüsse), Außensechskantschrauben und -mütern (Joker Maulschlüssel, Zyklus Nüsse und Zyklus Nüsse mit Haltefunktion) und TORX® Schrauben (Winkelschlüssel, Zyklus Bitnüsse).





**Weblink**

<https://www.wera.de/de/05004832001>

Wera - 8790 C Impaktor Deep  
05004832001 - 4013288221940

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

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:

					
		mm	mm	mm	mm
05004830001	tuerkis_339C	13,0	83,0	21,0	24,0
05004831001	pink_241C	14,0	83,0	22,0	24,0
<b>05004832001</b>	<b>weiss</b>	<b>15,0</b>	<b>83,0</b>	<b>24,0</b>	<b>24,0</b>
05004833001	violett_2735C	16,0	83,0	24,0	24,0
05004834001	rot_200C	17,0	83,0	26,0	26,0
05004835001	leichtgruen_375C	18,0	83,0	28,0	28,0
05004836001	blau_307C	19,0	83,0	28,0	28,0
05004837001	gruen_363C	21,0	83,0	30,0	27,0
05004838001	leichtgelb_yellowC	22,0	83,0	32,0	28,0
05004839001	cyan_2985C	24,0	83,0	34,0	30,0
05004840001	schwarz_blackC	27,0	83,0	38,0	33,0

## Weblink

<https://www.wera.de/de/05004832001>

Wera - 8790 C Impaktor Deep  
05004832001 - 4013288221940

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