



| | | | |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|
| EAN: | 4013288196293 | Abmessung: | 122x83x22 mm |
| Teilenr: | 05078642001 | Gewicht: | 128 g |
| Artikel-Nr: | 7774/3 | Ursprungsland: | TW |
| | | Zolltarifnr.: | 82079099 |

- Vierkant-Einsteckwerkzeug 14x18 mm
- Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 14x18 mm Aufnahme
- Geeignet für die Aufnahme von Bits mit 5/16"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-E 8 und Wera Anschluss-Reihe 2.
- Mit Stiftsicherung
- Durch die Ausführung in Chrom-Vanadium Stahl sind die Einsteckwerkzeuge für hohe Belastungen geeignet

Einsteckwerkzeug Bitadapter 5/16"; für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 14x18 mm Aufnahme.

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_serie_einsteckwerkzeuge_7774_3.html

Wera - 7774/3
05078642001 - 4013288196293

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

Serie Einsteckwerkzeuge

Antrieb 14x18 mm

Geeignet für Bits mit 5/16" Außensechskantantrieb (Wera Anschluss-Reihe 2)

Mit Stiftsicherung

Chrom-Vanadium



14x18 mm

Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 14x18 mm Aufnahme.



5/16"

Geeignet für die Aufnahme von Bits mit 5/16"-Außensechskantantrieb nach DIN ISO 1173-E 8 und Wera Anschluss-Reihe 2.



Die Stiftsicherung der Einsteckwerkzeuge ermöglicht sicheres Arbeiten und schnellen Werkzeugwechsel.



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

Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



inch



mm



mm



mm



mm

05078642001

5/16"

58,0

33,0

30,0

13,0

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_serie_einsteckwerkzeuge_7774_3.html

Wera - 7774/3

05078642001 - 4013288196293

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

Tel: +49 (0)2 02 / 40 45-0

E-Mail: info@wera.de