



EAN:	4013288196309	Abmessung:	122x83x15 mm
Teilenr:	05078641001	Gewicht:	58 g
Artikel-Nr:	7774/2	Ursprungsland:	TW
		Zolltarifnr.:	82079099

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

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_einsteckwerkzeuge_7774_2.html

Wera - 7774/2
05078641001 - 4013288196309

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 9x12 mm

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

Mit Stiftsicherung

Chrom-Vanadium



9x12 mm

Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 9x12 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

05078641001

5/16"

42,0

25,0

22,0

12,5

Weblink

https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_einsteckwerkzeuge_7774_2.html

Wera - 7774/2

05078641001 - 4013288196309

Wera Werkzeuge GmbH

Korzter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: info@wera.de