



|                    |               |                       |              |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288196422 | <b>Abmessung:</b>     | 122x83x16 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05078657001   | <b>Gewicht:</b>       | 82 g         |
| <b>Artikel-Nr:</b> | 7775          | <b>Ursprungsland:</b> | TW           |
|                    |               | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82079099     |

- Vierkant-Einsteckwerkzeug 9x12 mm
- Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 9x12 mm Aufnahme
- Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern
- Mit Stiftsicherung
- Durch die Ausführung in Chrom-Vanadium Stahl sind die Einsteckwerkzeuge für hohe Belastungen geeignet

Einsteck-Ringschlüssel, offen, für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern, für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 9x12 mm Aufnahme.

**Weblink**

[http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_einsteckwerkzeuge\\_7775.html](http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_einsteckwerkzeuge_7775.html)

Wera - 7775  
05078657001 - 4013288196422

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)

Serie Einsteckwerkzeuge

Antrieb 9x12 mm

Mit Stiftsicherung

Chrom-Vanadium



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



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:



mm



mm



mm



mm



mm

|                    |           |             |             |             |             |
|--------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 05078650001        | 10        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078651001        | 11        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078652001        | 12        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078653001        | 13        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078654001        | 14        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078655001        | 17        | 44,0        | 27,0        | 22,0        | 11,0        |
| 05078656001        | 18        | 49,0        | 32,0        | 33,0        | 15,0        |
| <b>05078657001</b> | <b>19</b> | <b>49,0</b> | <b>32,0</b> | <b>33,0</b> | <b>15,0</b> |
| 05078658001        | 22        | 49,0        | 32,0        | 33,0        | 15,0        |

Weblink

[http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_einsteckwerkzeuge\\_7775.html](http://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_einsteckwerkzeuge_7775.html)

Wera - 7775

05078657001 - 4013288196422

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)