



|                    |               |                       |              |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------|
| <b>EAN:</b>        | 4013288196798 | <b>Abmessung:</b>     | 122x83x22 mm |
| <b>Teilenr:</b>    | 05078677001   | <b>Gewicht:</b>       | 177 g        |
| <b>Artikel-Nr:</b> | 7780          | <b>Ursprungsland:</b> | TW           |
|                    |               | <b>Zolltarifnr.:</b>  | 82079099     |

- Vierkant-Einsteckwerkzeug 14x18 mm
- Für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 14x18 mm Aufnahme
- Anwendung: Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern
- Mit Stiftsicherung
- Durch die Ausführung in Chrom-Vanadium Stahl sind die Einsteckwerkzeuge für hohe Belastungen geeignet

Einsteck-Maulschlüssel, für Sechskant-Schraubenköpfe bzw. -Muttern, für Drehmomentschlüssel der Serie Click-Torque X mit 14x18 mm Aufnahme.

**Weblink**

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_click-torque\\_drehmomentschluessel\\_serie\\_einsteckwerkzeuge\\_7780.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_serie_einsteckwerkzeuge_7780.html)

Wera - 7780  
05078677001 - 4013288196798

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 14x18 mm

Chrom-Vanadium

Mit Stiftsicherung



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



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



Die Stiftsicherung der Einsteckwerkzeuge ermöglicht sicheres Arbeiten und schnellen Werkzeugwechsel.

## Weitere Varianten dieser Produktfamilie:



mm



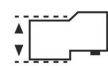
mm



mm



mm



mm

|                    |           |             |             |             |             |
|--------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 05078670001        | 13        | 56,0        | 32,0        | 30,0        | 7,0         |
| 05078671001        | 14        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 8,0         |
| 05078672001        | 15        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 8,0         |
| 05078673001        | 16        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 9,0         |
| 05078674001        | 17        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 9,0         |
| 05078675001        | 18        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 9,7         |
| 05078676001        | 19        | 58,0        | 33,0        | 32,0        | 9,7         |
| <b>05078677001</b> | <b>21</b> | <b>61,0</b> | <b>36,0</b> | <b>52,0</b> | <b>11,0</b> |
| 05078678001        | 22        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 11,0        |
| 05078679001        | 24        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 12,0        |
| 05078680001        | 26        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 13,0        |
| 05078681001        | 27        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 13,0        |
| 05078682001        | 29        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 14,0        |
| 05078683001        | 30        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 14,0        |
| 05078684001        | 32        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 14,0        |
| 05078685001        | 36        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 15,0        |
| 05078686001        | 38        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 15,0        |
| 05078687001        | 41        | 61,0        | 36,0        | 52,0        | 15,0        |

## Weblink

[https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge\\_serie\\_click-torque\\_drehmomentschluessel\\_serie\\_einsteckwerkzeuge\\_7780.html](https://products.wera.de/de/drehmomentwerkzeuge_serie_click-torque_drehmomentschluessel_serie_einsteckwerkzeuge_7780.html)

Wera - 7780

05078677001 - 4013288196798

Wera Werkzeuge GmbH

Korzerter Straße 21-25

D-42349 Wuppertal

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

E-Mail: [info@wera.de](mailto:info@wera.de)