

## Durchsteck-Steckschlüssel-Satz | Gear Lock | SW 4,5 - 25 mm | 52-tlg.



Artikelnummer: 2181

Gewicht: 3.52 kg

EAN: 4026947021812

- besonders geeignet für Verschraubungen mit langem Gewindeüberstand wie z.B. bei Gewindestangen
- keine begrenzte Tiefe wie bei "normalen" Steckschlüssel-Einsätzen

### Lieferumfang:

Antrieb Sechskant 13 mm:

- Durchsteck-Umschaltknarre, 72 Zähne, Abtrieb Innensechskant 13 mm
- Verlängerung, mit durchgehender Bohrung, 75 mm
- 11 Steckschlüssel-Einsätze, 25 mm, Gear Lock: SW 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- Adapter Außensechskant 13 mm auf Außenvierkant 6,3 mm (1/4")
- Bit-Adapter Außensechskant 13 mm auf Innensechskant 6,3 mm (1/4"), ergibt eine 6,3 mm (1/4") Ratsche
- Adapter Innensechskant 13 mm auf Innenvierkant 6,3 mm (1/4"), zur Verwendung der Verlängerung

#### Antrieb Sechskant 19 mm:

- Durchsteck-Umschaltknarre, 72 Zähne, Abtrieb Innensechskant 19 mm
- Verlängerung, mit durchgehender Bohrung, 75 mm
- 11 Steckschlüssel-Einsätze, 30 mm, Gear Lock: SW 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Adapter Außensechskant 19 mm auf Außenvierkant 10 mm (3/8"), ergibt eine 10 mm (3/8") Ratsche
- Adapter Innensechskant 19 mm auf Innenvierkant 10 mm (3/8"), zur Verwendung der Verlängerung

#### Antrieb Sechskant 22 mm:

- Durchsteck-Umschaltknarre, 72 Zähne, Abtrieb Innensechskant 22 mm
- Verlängerung, mit durchgehender Bohrung, 75 mm
- 7 Steckschlüssel-Einsätze, Gear Lock, 38mm: SW 19 - 20 - 21 - 22 - 23 / 42 mm: SW 24 - 25 mm
- Adapter Außensechskant 22 mm auf Außenvierkant 12,5 mm (1/2"), ergibt eine 12,5 mm (1/2") Ratsche
- Adapter Innensechskant 22 mm auf Innenvierkant 12,5 mm (1/2"), zur Verwendung der Verlängerung

#### Bits, Antrieb Außensechskant 6,3 mm (1/4"):

- 2 Schlitz: 4 - 5,5 mm
- 2 Kreuzschlitz: PH1 - PH2
- 3 T-Profil (für Torx): T10 - T15 - T20
- 3 Innensechskant: 4 - 5 - 6 mm