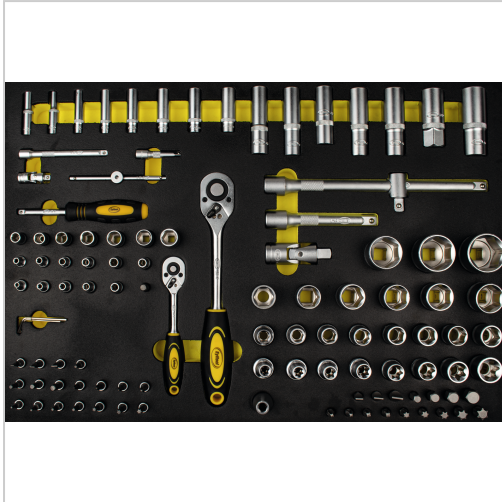




## Steckschlüssel Satz 1/4" + 1/2" 108-tlg. 1/1 Systemeinlage



**159,00 €**

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten

Artikelnummer: **496260**

System-Schaumstoffeinlage passend für Werkstattwagen und Werkzeugkoffer, feste Anordnung durch präzise Einbettung, bedingt öl- und chemikalienbeständig durch eine versiegelte PE-Oberfläche

### Lieferumfang:

- 13 Stecknüsse 1/4" Wellenprofil, kurz: SW 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 8 Stecknüsse 1/4" Wellenprofil, lang: SW 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm
- 17 Stecknüsse 1/2" Wellenprofil, kurz: SW 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 mm
- 5 Stecknüsse 1/2" Wellenprofil, lang: SW 14 - 15 - 17 - 19 - 22 mm
- 5 Stecknüsse 1/4" Torx®: E4 - E5 - E6 - E7 - E8
- 8 Stecknüsse 1/2" Torx®: E10 - E11 - E12 - E14 - E16 - E18 - E20 - E24
- 2 Zündkerzen-Stecknüsse 1/2": SW 16 und 21 mm
- 18 Bit-Stecknüsse 1/4": Schlitz 4 - 5,5 - 6,5 mm, Phillips® PH1 - PH 2, Pozidriv® PZ1 - PZ2, Sechskant SW 3 - 4 - 5 - 6 mm, Torx® T8 - T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30
- 17 Bits 5/16": Schlitz 8 - 10 - 12 mm, Phillips® PH3 - PH4, Pozidriv® PZ3 - PZ4, Sechskant SW 8 - 10 - 12 - 14 mm, Torx® T40 - T45 - T50 - T55 - T60
- 1 Bit-Adapter-Stecknuss 5/16"
- 1 Akku-Schrauber-Adapter 1/4"

- 2 Verlängerungen 1/4", Länge 50 und 100 mm, mit Antriebssechskant
- 2 Verlängerungen 1/2", Länge 125 und 250 mm
- 1 Schraubendreher 1/4", Vierkant - 1 Stück Kardangelenke 1/4"
- 1 Kardangelenke 1/2" - 1 Stück Quergriff mit Gleitstück 1/4"
- 1 Gleitstück für Verlängerung 1/2"
- 3 Winkelschraubendreher, Sechskant, kurz: SW 1,5 - 2 - 2,5 mm
- 1 Umschaltknarre 1/4", 72 Zähne, Länge 145 mm
- 1 Umschaltknarre 1/2", 45 Zähne, Länge 250 mm
- in 1/1 System-Schaumstoffeinlage

## Eigenschaften

<b>Abmessungen (mm):</b>	567 x 395 x 30 (B x T x H)
<b>Antriebsart:</b>	Außensechskant/Schlitz/Pozidriv®/Phillips®/Innensechskant/Torx® E/Torx®
<b>B (mm):</b>	567
<b>Größe:</b>	1/1
<b>H (mm):</b>	30
<b>T (mm):</b>	395
<b>? ("):</b>	1/4/1/2