

## Steckschlüssel-Satz Zwölfkant | Antrieb 12,5 mm (1/2") | SW 8 - 32 mm | 51-tlg.



Artikelnummer: 74509

Gewicht: 4.414 kg

EAN: 4048769084769

- umfangreich ausgestattet für anspruchsvolle Mechaniker sowie Hand- und Heimwerker
- mit Steckschlüssel-Einsätzen Zwölfkant in kurzer Ausführung, sowie Bits mit unterschiedlichen Abtriebsprofilen
- hochwertige Feinzahn-Umschaltknarre mit 90 Zähnen, eingelegtem Umschalthebel, ergonomischem Zwei-Komponenten-Griff und Einsatz-Schnelllöser für schnellen Werkzeugwechsel
- enthält unter anderem noch weitere diverse Bedienelemente wie Verlängerungen, Gleitgriff und Kardangelen
- zur Abdeckung diverser Schraubfälle, auch an schwer zugänglichen Stellen
- sichere und ordentliche Aufbewahrung im Kunststoffkoffer
- übersichtliche Anordnung der verschiedenen Steckschlüssel und Bits zum schnellen Auffinden der benötigten Größe
- mit Rändelung
- Steckschlüssel-Einsätze, Verlängerungen, Umschaltknarre, Kardangelen und Bit-Adapter gefertigt aus Chrom-Vanadium Stahl

- Bits aus hochwertigem Chrom-Vanadium Stahl (S2)
- Antriebsprofil: Innenvierkant
- Antriebsprofilgröße, metrisch: 12,5 mm
- Antriebsprofilgröße, imperial: 1/2"
- Anzahl Zähne Knarrenkopf: 90
- Griffart: 2-Komponenten-Griff
- Material: Chrom-Vanadium-Stahl
- Oberflächenvergütung: verchromt, matt

#### **Lieferumfang:**

- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 8 mm (Art. 10628)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 9 mm (Art. 10629)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 10 mm (Art. 10630)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 11 mm (Art. 10631)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 12 mm (Art. 10632)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 13 mm (Art. 10633)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 14 mm (Art. 10634)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 15 mm (Art. 10635)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 16 mm (Art. 10636)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 17 mm (Art. 10637)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 18 mm (Art. 10638)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 19 mm (Art. 10639)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 20 mm (Art. 10640)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 21 mm (Art. 10641)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 22 mm (Art. 10642)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 23 mm (Art. 10643)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 24 mm (Art. 10644)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 27 mm (Art. 10645)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 30 mm (Art. 10646)
- 1 Steckschlüssel-Einsatz Zwölfkant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 32 mm (Art. 10647)
- 1 Zündkerzen-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 16 mm (Art. 2472)
- 1 Zündkerzen-Einsatz Sechskant | Antrieb Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | SW 21 mm (Art. 2470)
- 1 Gleitgriff-Adapter für Verlängerungen | Abtrieb Außenvierkant 12,5 mm (1/2") (Art. 289)
- 1 Kardangelenk | 12,5 mm (1/2") (Art. 251)
- 1 Kipp-Verlängerung | 12,5 mm (1/2") | 125 mm (Art. 234)
- 1 Kipp-Verlängerung | 12,5 mm (1/2") | 250 mm (Art. 235)
- 1 Umschaltknarre | feinverzahnt | Abtrieb Außenvierkant 12,5 mm (1/2") (Art. 632)
- 1 Bit-Adapter mit Haltekugel | Innenvierkant 12,5 mm (1/2") | Innensechskant 8 mm (5/16") (Art. 293)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Innensechskant 7 mm (Art. 4387)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Innensechskant 8 mm (Art. 4388)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Innensechskant 10 mm (Art. 4389)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Innensechskant 12 mm (Art. 4390)

- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Innensechskant 14 mm (Art. 4391)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Schlitz 8 mm (Art. 4380)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Schlitz 10 mm (Art. 4381)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Schlitz 12 mm (Art. 4382)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T40 (Art. 4440)
- 1 Bit | Länge 30 mm | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T45 (Art. 4445)
- 1 Bit | Länge 30 mm | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T50 (Art. 4450)
- 1 Bit | Länge 30 mm | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T55 (Art. 4455)
- 1 Bit | Länge 30 mm | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T60 (Art. 4460)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) mit Bohrung T70 (Art. 4458)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Kreuzschlitz PH3 (Art. 4383)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Kreuzschlitz PH4 (Art. 4384)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Kreuzschlitz PZ3 (Art. 4385)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | Kreuzschlitz PZ4 (Art. 4386)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T40 (Art. 8164)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T45 (Art. 8165)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T50 (Art. 8166)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T55 (Art. 8168)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T60 (Art. 4456)
- 1 Bit | Antrieb Außensechskant 8 mm (5/16") | T-Profil (für Torx) T70 (Art. 4457)