

Ratschen 1/4" (6,3 mm)

Steckschlüsselsätze

1/4"-Vierkant (6,3 mm)

carolus

Ausführung: Steckschlüsselsätze mit Innenvierkantantrieb nach DIN 3120-C6.3, ISO 1174 mit Kugelarretierung, Vanadium-Stahl, verchromt

Typ	Carolus	Beschreibung
SCHL ST14 SETC1	besonders preiswert!	32-teiliges Steckschlüsselset im Stahlblechkasten, bestehend aus: Steckschlüsseleinsatz Sechskant: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 Schraubendrehereinsatz TORX*: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 Schraubendrehereinsatz Innensechskant: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 Gleitgriff Verlängerung 50 & 100 mm Kardangelenk Vierkantgriff Steckschlüsseleinsatzhalter für Akkuschauber Umschaltknarre mit Metallschaltzscheibe, feinverzahnt mit 2K-Griff
SCHL ST14 SETC3		32-teiliges Steckschlüsselset im Stahlblechkasten, bestehend aus: Steckschlüsseleinsatz Sechskant: 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 Schraubendrehereinsatz TORX*: TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 Schraubendrehereinsatz Innensechskant: 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 Gleitgriff Verlängerung 50 & 100 mm Kardangelenk Vierkantgriff Bitadapter Readyflex-Freiraumknarre mit Metallschaltzscheibe, Winkel über gelbe Taste einstellbar, feinverzahnt

* auch für Innen-TORX Schrauben mit Stift geeignet

Typ **GEDORE** siehe vorherige Seite

6,3 mm
1/4"



Typ ... SETC1



Typ ... SETC3



Europe Patent No. 0071111

Steckschlüssel- und Schraubendrehereinsätze

1/4"-Vierkant (6,3 mm)

GEDORE

Ausführung: Steckschlüssel- und Schraubendrehereinsätze mit Innenvierkantantrieb nach DIN 3120-C6.3, ISO 1174 mit Kugelfangrille, Vanadium-Stahl, verchromt, für den Handbetrieb. Typ Gedore mit geschliffener Oberfläche.

Typ	Gedore	Typ	Carolus	SW
Steckschlüsseleinsätze nach DIN 3124, ISO 2725-1 für Außensechskantschrauben				
SCHL ST14 N4 G		SCHL ST14 N4 C		4
SCHL ST14 N4,5 G		SCHL ST14 N4,5 C		4,5
SCHL ST14 N5 G		SCHL ST14 N5 C		5
SCHL ST14 N5,5 G		SCHL ST14 N5,5 C		5,5
SCHL ST14 N6 G		SCHL ST14 N6 C		6
SCHL ST14 N7 G		SCHL ST14 N7 C		7
SCHL ST14 N8 G		SCHL ST14 N8 C		8
SCHL ST14 N9 G		SCHL ST14 N9 C		9
SCHL ST14 N10 G		SCHL ST14 N10 C		10
SCHL ST14 N11 G		SCHL ST14 N11 C		11
SCHL ST14 N12 G		SCHL ST14 N12 C		12
SCHL ST14 N13 G		SCHL ST14 N13 C		13
SCHL ST14 N14 G		SCHL ST14 N14 C		14
Schraubendrehereinsätze für Innen-TORX-Schrauben, Stift brüniert				
SCHL ST14 TX8 G		---		TX8
SCHL ST14 TX9 G		---		TX9
SCHL ST14 TX10 G		SCHL ST14 TX10 C*		TX10
SCHL ST14 TX15 G		SCHL ST14 TX15 C*		TX15
SCHL ST14 TX20 G		SCHL ST14 TX20 C*		TX20
SCHL ST14 TX25 G		SCHL ST14 TX25 C*		TX25
SCHL ST14 TX27 G		SCHL ST14 TX27 C*		TX27
SCHL ST14 TX30 G		SCHL ST14 TX30 C*		TX30
SCHL ST14 TX40 G		SCHL ST14 TX40 C*		TX40
Schraubendrehereinsätze (28 mm lang) nach DIN 7422 für Innensechskantschrauben, Stift brüniert				
SCHL ST14 i3 G		SCHL ST14 i3 C		3
SCHL ST14 i4 G		SCHL ST14 i4 C		4
SCHL ST14 i5 G		SCHL ST14 i5 C		5
SCHL ST14 i6 G		SCHL ST14 i6 C		6
SCHL ST14 i8 G		SCHL ST14 i8 C		8
Schraubendrehereinsätze (60 mm lang) nach DIN 7422 für Innensechskantschrauben, Stift brüniert				
SCHL ST14 i3L G		---		3
SCHL ST14 i4L G		---		4
SCHL ST14 i5L G		---		5
SCHL ST14 i6L G		---		6
SCHL ST14 i8L G		---		8

* auch für Innen-TORX Schrauben mit Stift geeignet

6,3 mm
1/4"



Typ Gedore



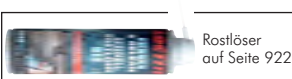
Typ Gedore



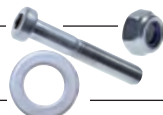
Typ Gedore



Typ Gedore



Rostlöser
auf Seite 922



Schrauben, Muttern
und Scheiben
ab Seite 1001



OKS
Öle
ab Seite 926



Schrauben-
ausdreher
auf Seite 893

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.