

# Ratschen/Knarren 1/4" (6,3 mm)

6,3 mm  
1/4"

**GEDORE**  
**GEDORE red**

## Knarren

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

**Ausführung:** Knarren nach DIN 3122, ISO 3315 für Steckschlüsseinsätze und Verbindungsteile mit Innenvierkantantrieb nach DIN 3120-C6.3, ISO 1174 mit Kugelarretierung, Vanadium-Stahl, verchromt

Typ	Länge	Verzahnung	Typ	Länge	Verzahnung	Ausstattung
<b>Gedore</b>			<b>Gedore red</b>			
SCHL ST14 K1 G	129	72 Zähne	SCHL ST14 K1 C	145	36 Zähne	<b>Typ Gedore:</b> mit Metallum- schaltscheibe, besonders robust, 2K-Griff, Feinverzahnung <b>Typ Gedore red:</b> gekröpfte Aus- führung, mit 2K-Griff, Umschalt- hebel und Druckknopfauslösung mit Umschalthebel, Druckknopf- auslösung und 2K-Griff, Feinver- zahnung
SCHL ST14 K2 G	127	40 Zähne	SCHL ST14 K2 C	150	72 Zähne	
---	---	---	SCHL ST14 K3 C	163	72 Zähne	Knarrenkopf 180° schwenk- und in 5 Positionen arretierbar, mit Umschalthebel, Druckknopfaus- lösung und 2K-Griff, Feinver- zahnung

Gedore



Typ ... K1 G

Typ ... K2 G

Gedore red



Typ ... K1 C

Typ ... K2 C

Typ ... K3 C

6,3 mm  
1/4"

**GEDORE**

## Drehmomentschlüssel TORCOFIX K

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

**Ausführung:** Robuster Drehmomentschlüssel nach DIN 6789, basierend auf pulverbeschichteter Stahlrohrkonstruktion, verzinkter Knarre und glasfaserverstärktem Griff. Rechts- und Linksanzug durch einfaches Umstecken des Pilzkopfes. Auslösegenauigkeit +/- 3 % des eingestellten Wertes.

Typ	Drehmoment	Skalenteilung
SCHL ST14 DM5 G	1 - 5 Nm	0,025 Nm
SCHL ST14 DM25 G	5 - 25 Nm	0,1 Nm



6,3 mm  
1/4"

**GEDORE**  
**GEDORE red**

## Zubehör für Steckschlüsseinsätze

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

**Ausführung:** Zubehör für Steckschlüsseinsätze und Verbindungsteile mit Innenvierkantantrieb nach DIN 3120-C6.3, ISO 1174 mit Kugelarretierung, Vanadium-Stahl, verchromt, für den Handbetrieb

Typ	Typ	Länge
<b>Gedore</b>	<b>Gedore red</b>	
<b>Gleitgriff (DIN 3122, ISO 3315)</b>		
SCHL ST14 GG G	SCHL ST14 GG C	115
<b>Verlängerung (DIN 3123, ISO 3316)</b>		
SCHL ST14 V50 G	SCHL ST14 V50 C	50
SCHL ST14 V100 G	SCHL ST14 V100 C	100
SCHL ST14 V150 G	SCHL ST14 V150 C	150
<b>Kardangeln (DIN 3123, ISO 3316)</b>		
SCHL ST14 K G	SCHL ST14 K C	38
<b>Vierkantgriff (DIN 3122, ISO 3315)</b>		
SCHL ST14 VG G	SCHL ST14 VG C	140

Gleitgriff



Verlängerung

Kardangeln



Vierkantgriff

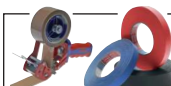
NEU



Arbeitshandschuhe  
& Augenschutz  
ab Seite 1070



Technische Sprays  
ab Seite 1030



**tesa**  
tesa®-Klebertechnik  
ab Seite 1062

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.

