

# Fünfsterngriffe Kunststoff abschließbar mit Innengewinde

## Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



### Beschreibung

#### Werkstoff:

Griff Thermoplast.

Buchse aus Stahl Festigkeitsklasse 5.8 oder Edelstahl 1.4305 (entspricht AISI 303).

#### Ausführung:

Griff schwarzgrau RAL7021 oder rot ähnlich RAL3020.

Stahlteile blau passiviert.

Edelstahl blank.

#### Hinweis:

Fünfsterngriffe abschließbar verhindern ein unberechtigtes Lösen der Verschraubung.

Über den Schließzylinder wird eine formschlüssige Verbindung zwischen Griff und Gewindeteil hergestellt oder diese unterbrochen.

Besteht keine formschlüssige Verbindung dreht der Griff ohne den Gewindeteil anzutreiben.

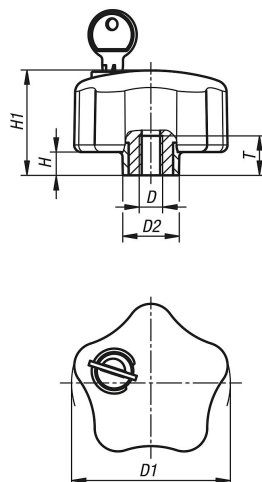
Ein unberechtigtes Öffnen der Schraubverbindung wird somit verhindert.

Die abschließbaren Fünfsterngriffe werden jeweils mit 2 Schlüsseln geliefert. Der Schlüssel kann in beiden Stellungen (offen und geschlossen) abgezogen werden. Die Schließung ist gleichschließend d.h. jedes Schloss kann mit demselben Schlüssel geöffnet werden.

#### Auf Anfrage:

Weitere Ausführungen.

## Zeichnungen



## Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	Farbe Grundkörper	D	D1	D2	H	H1	T
K1378.6806	Stahl	schwarzgrau	M6	68	24	10	45,5	17
K1378.6808	Stahl	schwarzgrau	M8	68	24	10	45,5	17
K1378.6810	Stahl	schwarzgrau	M10	68	24	10	45,5	17
K1378.06806	Edelstahl	schwarzgrau	M6	68	24	10	45,5	17
K1378.06808	Edelstahl	schwarzgrau	M8	68	24	10	45,5	17
K1378.06810	Edelstahl	schwarzgrau	M10	68	24	10	45,5	17

## Fünfsterngriffe Kunststoff abschließbar mit Innengewinde

### Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	Farbe Grundkörper	D	D1	D2	H	H1	T
K1378.846806	Stahl	rot	M6	68	24	10	45,5	17
K1378.846808	Stahl	rot	M8	68	24	10	45,5	17
K1378.846810	Stahl	rot	M10	68	24	10	45,5	17
K1378.0846806	Edelstahl	rot	M6	68	24	10	45,5	17
K1378.0846808	Edelstahl	rot	M8	68	24	10	45,5	17
K1378.0846810	Edelstahl	rot	M10	68	24	10	45,5	17