

Sterngriffe Kunststoff mit Sicherheitsfunktion, mit Innengewinde

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Einrasten
durch Drücken
(Sicherheitsfunktion)



Beschreibung

Produktbeschreibung:

Sterngriffe mit Sicherheitsfunktion verhindern Veränderungen an der Klemmstelle durch unbeabsichtigtes Öffnen oder Schließen.

Im Ausgangszustand lässt sich der Griff frei drehen und besitzt keine Verbindung zur Klemmstelle. Erst durch Drücken des Griffs rastet die Verzahnung ein und die Klemmung kann gelöst oder angezogen werden.

Die Rückstellung erfolgt unmittelbar nach Loslassen des Griffs über eine Feder.

Werkstoff:

Sterngriff und Einsatz aus verstärktem Thermoplast.

Buchse aus Stahl oder Edelstahl.

Ausführung:

Stahl blau passiviert.

Edelstahl blank.

Vorteile:

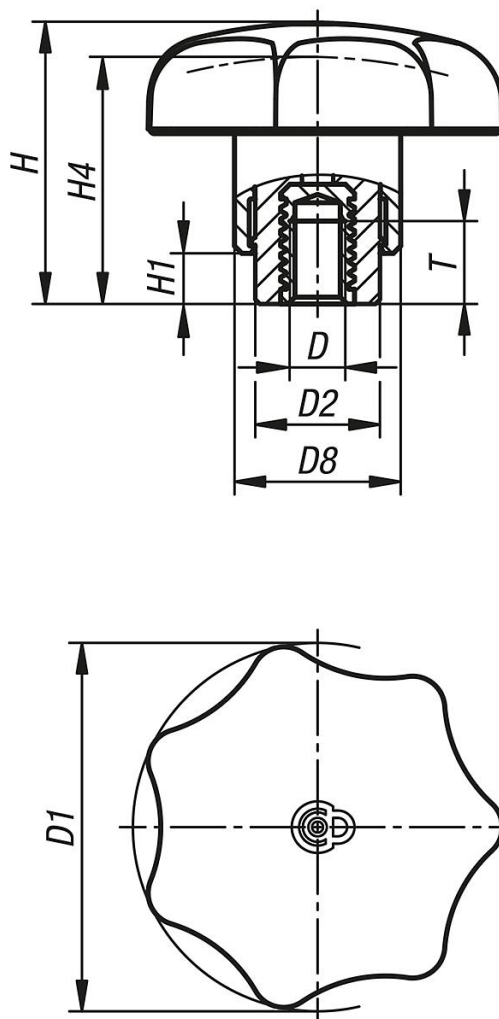
Schutz vor unbeabsichtigtem Öffnen oder Schließen.

Auf Anfrage:

Sonderausführungen.

Sterngriffe Kunststoff mit Sicherheitsfunktion, mit Innengewinde

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Gewindeart	Farbe Grundkörper	Material Komponente	Größe	D	D1	D2	D8	H	H1	H4	T	Zähnezahl
K1811.32041	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	1	M4	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.32051	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	1	M5	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.40051	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	2	M5	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	7,5	12
K1811.40061	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	2	M6	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.40081	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	2	M8	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.50081	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	3	M8	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.50101	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Stahl	3	M10	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.320484	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	1	M4	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.320584	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	1	M5	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.400584	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	2	M5	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	7,5	12
K1811.400684	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	2	M6	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.400884	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	2	M8	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.500884	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	3	M8	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.501084	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Stahl	3	M10	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.132041	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	1	M4	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.132051	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	1	M5	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.140051	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	2	M5	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	7,5	12
K1811.140061	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	2	M6	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.140081	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	2	M8	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.150081	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	3	M8	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.150101	Innengewinde	schwarz RAL 9005	Edelstahl	3	M10	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.1320484	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	1	M4	32	10	14	25	5	22,1	6	12

Sterngriffe Kunststoff mit Sicherheitsfunktion, mit Innengewinde

Artikelübersicht

Bestellnummer	Gewindeart	Farbe Grundkörper	Material Komponente	Größe	D	D1	D2	D8	H	H1	H4	T	Zähnezahl
K1811.1320584	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	1	M5	32	10	14	25	5	22,1	6	12
K1811.1400584	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	2	M5	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	7,5	12
K1811.1400684	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	2	M6	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.1400884	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	2	M8	40	13,5	18	30,5	5,5	26,6	9	12
K1811.1500884	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	3	M8	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12
K1811.1501084	Innengewinde	verkehrsrot RAL 3020	Edelstahl	3	M10	50	17	22	41,9	10	37,1	12	12