

Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift aus POM, Edelstahl, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Hülse Edelstahl 1.4305. Druckstift aus POM. Feder Edelstahl 1.4310.

Gewindesicherung Nylon.

Ausführung:

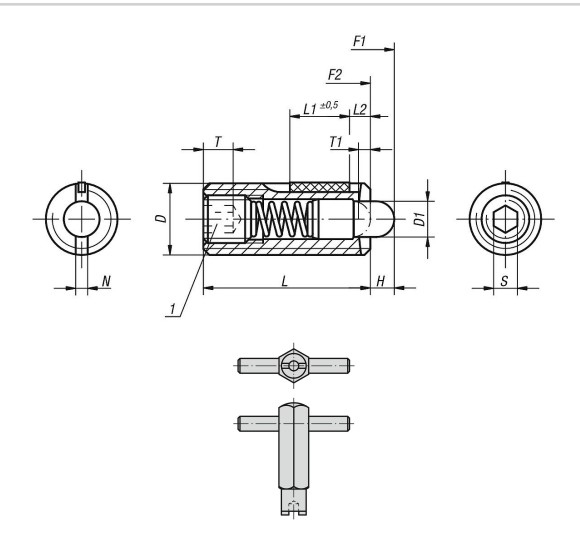
blank.

Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge

1) Gewindestift eingeklebt

Zeichnungen



Artikelübersicht





Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift aus POM, Edelstahl, mit Gewindesicherung

Artikelübersicht

Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift, Standard Federkraft, mit Gewindesicherung

Bestellnummer	D	D1	Н	L	. L1	T	T1	N	S	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Einschraub- drehmoment ca. Nm	Ausschraubdrehmoment ca. Nm	Bestellnummer Montageschlüssel
K0330.05	M5	2,4	2,3	3 1	8 7	2	0,8	3 0,8	3 1,5	5	17	0,12	0,08	K0317.905
K0330.06	M6	2,7	2,5	5 2	0 7	2,5	5 1	1	2	6	17	0,45	0,22	K0317.906
K0330.08	M8	3,5	3	2	2 8	3	1,4	1,2	2,5	7	29	1,05	0,37	K0317.908
K0330.10	M10	4	3	2	2 9	3,5	5 1,4	1,6	3	8	31	1,3	0,6	K0317.910
K0330.12	M12	6	4	2	8 10	5	2	2	4	10	47	2	1,3	K0317.912
K0330.16	M16	7,5	5	3	2 14	6	2,	5 2,5	5 5	38	85	3,9	3	K0317.916