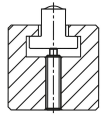
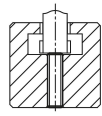
03051-01 Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift aus POM abgeflacht, Stahl, mit Gewindesicherung



Artikelbeschreibung/Produktabbildungen







Beschreibung

Werkstoff:

Hülse Stahl Festigkeitsklasse 5.8. Druckstift aus POM.

Feder Federstahl Kl. D.

Gewindesicherung Nylon.

Ausführung:

brüniert.

Hinweis:

Dieses Druckstück wird vorwiegend als Abdrückstift und als gefederter Anschlag im Werkzeugbau verwendet.

Die Betätigung des Druckstiftes erfolgt in axialer Richtung.

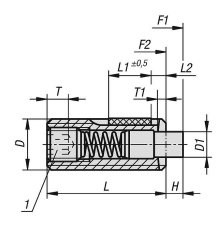
Zeichnungshinweis:

L2 = ca. zwei Gewindegänge

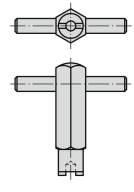
1) Gewindestift eingeklebt

Zeichnungen









Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1					T1	N		Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Einschraub- drehmoment ca. Nm	Ausschraubdrehmoment ca. Nm	Bestellnummer Montageschlüssel
03051-01-05	M5	2,4	2,3	18	7	2	0,8	0,8	1,5	6	20	0,12	0,08	03040-905

© norelem www.norelem.com

03051-01 Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift aus POM abgeflacht, Stahl, mit Gewindesicherung



Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	Н	L	L1	Т	T1	N	S	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Einschraub- drehmoment ca. Nm	Ausschraubdrehmoment ca. Nm	Bestellnummer Montageschlüssel
03051-01-06	M6	2,7	2,5	20	7	2,5	1	1	2	7	20	0,45	0,22	03040-906
03051-01-08	M8	3,5	3	22	8	3	1,4	1,2	2,5	9	35	1,05	0,37	03040-908
03051-01-10	M10	4	3	22	9	3,5	1,4	1,6	3	9	35	1,3	0,6	03040-910
03051-01-12	M12	6	4	28	10	5	2	2	4	12	55	2	1,3	03040-912
03051-01-16	M16	7,5	5	32	14	6	2,5	2,5	5	45	100	3,9	3	03040-916

© norelem www.norelem.com 2/2