03040 inch Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift, Standard Federkraft, inch

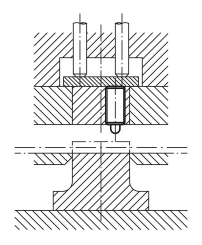


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen





Andruckstift in einem Gesamtschnitt



Beschreibung

Werkstoff:

Hülse Stahl Festigkeitsklasse 5.8.

Druckstift aus Stahl.

Feder Federstahl Kl. D.

Ausführung:

brüniert. Druckstift gehärtet.

Hinweis:

Nachfolgend sind die entsprechenden Zoll-Federnde Druckstücke aufgeführt, mit denen die Montageschlüssel verwendet werden können.

M3 = 6-32

M4 = 8-32 and 8-36

M5 = 10-32

M6 = 1/4-20

M8 = 5/16-18

M10 = 3/8-16

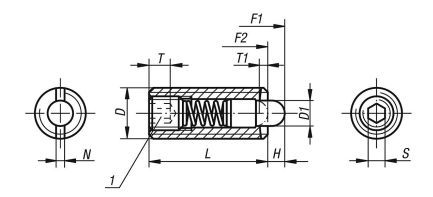
M12 = 5/32

M16 = 5/8-11

Zeichnungshinweis:

1) Gewindestift eingeklebt

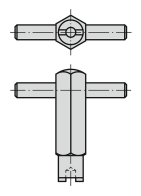
Zeichnungen



03040 inch Federnde Druckstücke mit Innensechskant und Druckstift, Standard Federkraft, inch



Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	D	D1	Н	L	T	T1	N	S	Federkraft Anfang F1 ca. N	Federkraft Ende F2 ca. N	Bestellnummer Montageschlüssel
03040-AD	6-32	1	1,5	10	1,5	1	0,4	0,035	0,5	3	03040-903
03040-AG	8-36	1,5	1,5	15	2	0,6	0,6	0,05	5	16	03040-904
03040-AE	8-32	1,5	1,5	15	2	0,6	0,6	0,05	5	16	03040-904
03040-A1	10-32	2,4	2,3	18	2	0,8	0,8	1/16	6	20	03040-905
03040-AJ	1/4-28	2,7	2,5	20	2,5	1	1	5/64	7	20	03040-906
03040-A2	1/4-20	2,7	2,5	20	2,5	1	1	5/64	7	20	03040-906
03040-A3	5/16-18	3,5	3	22	3	1,4	1,2	3/32	9	35	03040-908
03040-A4	3/8-16	4	3	22	3,5	1,4	1,6	1/8	9	35	03040-910
03040-A5	1/2-13	6	4	28	5	2	2	5/32	12	55	03040-912
03040-A6	5/8-11	7,5	5	32	6	2,5	2,5	3/16	45	100	03040-916

© norelem www.norelem.com 2/2