

Drehspannverschlüsse Edelstahl, Drehkopf Edelstahl

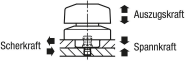


Artikelbeschreibung/Produktabbildungen









Beschreibung

Produktbeschreibung:

Drehspannverschlüsse dienen zum schnellen und einfachen Wechseln und Verschließen von Vorrichtungen oder Klappen. Das werkzeuglose Spannen verkürzt die Rüstzeit.

Werkstoff:

Gehäuse Edelstahl. Drehkopf Edelstahl.

Ausführung:

Gehäuse blank. Drehkopf Edelstahl, blank.

Hinweis:

Befestigungsschrauben M2 oder M3 aus Edelstahl werden mitgeliefert. Montagemöglichkeit Form A für Plattenstärke 6 mm. Montagemöglichkeit Form B für Plattenstärke > 6 bis 14 mm.

Betätigungsweise:

Sicherstellen, dass der Drehkopf auf Position "OFF" steht. Den Drehspannverschluss über den Spannbolzen setzen und den Drehkopf auf Position "ON" drehen. Bei vollständiger Klemmung ist ein Klicksignal zu hören.

Zubehör:

Spannbolzen K1564.

Zeichnungshinweis:

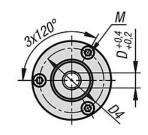
1) Platte

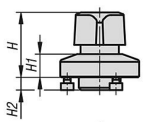


Drehspannverschlüsse Edelstahl, Drehkopf Edelstahl

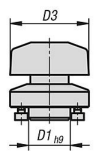


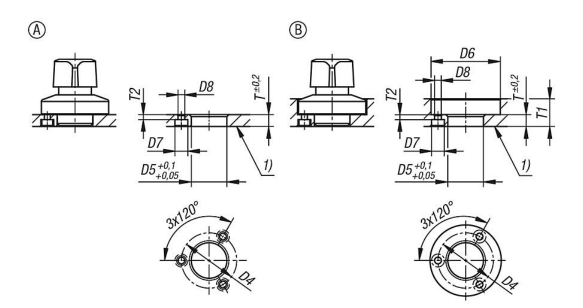
Zeichnungen











Artikelübersicht

Bestellnummer	Material Komponente	D D1 D2 D3 D4 H F	H1 H2	M	D5 D6 D7 D8 T	T1 T	Spannkraft N	Scherkraft kN	Auszugskraft F kN	Temperaturbeständigkeit
K1561.114	Edelstahl	6 14 25 25 21 23 6	,5 5,5	M2x3	14 26 4,4 2,4 6	6-10 2,	5 7	1,1	0,25	≤200 °C
K1561.118	Edelstahl	8 18 34 34 28 28 1	0 5,5	M3x4	18 35 6,5 3,4 6	6-14 2,	5 9	1,8	0,4	≤200 °C



Drehspannverschlüsse Edelstahl, Drehkopf Edelstahl



Artikelübersicht