

Artikelbeschreibung/Produktabbildunger



Beschreibung

Produktbeschreibung:

Zylindergriffe werden montiert geliefert und können z.B. an Handräder, Haspeln und Kurbeln angeschraubt werden.

Der zylindrische Absatz und die konische Form verleihen den Zylindergriffen eine optimierte Haptik und gute Griffigkeit.

Werkstoff:

Griff Thermoplast.

Achse Stahl Festigkeitsklasse 5.8 oder Edelstahl 1.4404.

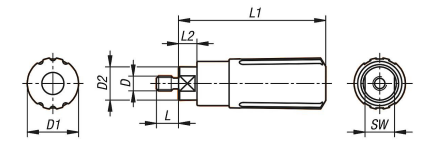
Ausführung:

Griff schwarz. Stahlteile brüniert. Edelstahl blank.

Vorteile:

Optimierte Haptik und gute Griffigkeit Griffe für Handräder und Kurbeln Verschiedene Gewindegrößen

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Gewindeart	Material	Größe	D	D1	D2	L	L1	L2	SW
		Komponente								
06325-01-104	Außengewinde	Stahl	1	M4	14	9	6	40	5	8
06325-01-205	Außengewinde	Stahl	2	M5	16	11	7,5	49,1	5,1	10
06325-01-306	Außengewinde	Stahl	3	M6	20	14	9	61,4	6,4	12
06325-01-408	Außengewinde	Stahl	4	M8	25	18	12	82,5	12,5	15
06325-01-2104	Außengewinde	Edelstahl	1	M4	14	9	6	40	5	8
06325-01-2205	Außengewinde	Edelstahl	2	M5	16	11	7,5	49,1	5,1	10
06325-01-2306	Außengewinde	Edelstahl	3	M6	20	14	9	61,4	6,4	12
06325-01-2408	Außengewinde	Edelstahl	4	M8	25	18	12	82,5	12,5	15

© norelem www.norelem.com