

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



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.

Durch den umlegbaren Griff lassen sich Störkonturen vermeiden, wodurch zusätzlich die Verletzungsgefahr minimiert wird.

Werkstoff:

Griff Thermoplast. Achse Stahl.

Ausführung:

Griff schwarz. Stahlteile brüniert.

Hinweis:

Die Bohrung D3 wird als Positionierbohrung verwendet.

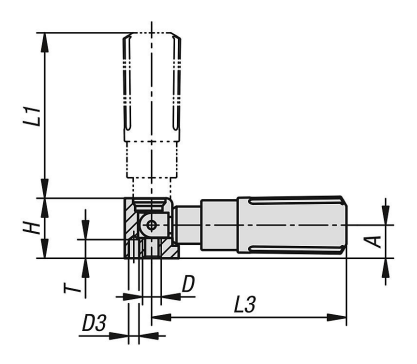
Vorteile:

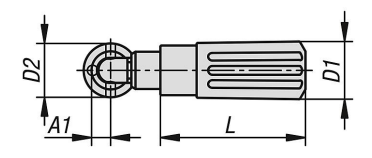
Optimierte Haptik und gute Griffigkeit Vermeidung von Störkonturen Griffe für Handräder und Kurbeln Verschiedene Gewindegrößen NOVO grip KIPP-Design

© norelem www.norelem.com



Zeichnungen





Artikelübersicht

Zylindergriffe Kunststoff umlegbar

Bestellnummer	Material Komponente	Größe	А	A1	D	D1	D2	D3	Н	L	L1	L3	Т
06326-01-1AE	Stahl	1	8	4,3	8-32	14	13	2,5	14,5	35	40	47	4,5
06326-01-2A1	Stahl	2	10	5,3	10-32	16	16	3,5	18	44	49	58	4,5
06326-01-3A2	Stahl	3	12,5	6,5	1/4-20	20	20	4,5	22,5	55	59,5	71,5	6
06326-01-4A3	Stahl	4	16	9	5/16-18	25	26	5,5	29	70	83	98	6,5

© norelem