

Cylinderhandtag i plast, vridbara med innergänga

Artikelbeskrivning/produktbilder



Beskrivning

Produktbeskrivning:

Cylinderhandtagen levereras monterade och kan skruvas fast på exempelvis handrattar, haspar och vevar.
Den cylindriska avsatsen och den koniska formen optimerar cylinderhandtagens haptik och ger bra grepp.

Material:

Handtag av termoplast.
Axel av stål hållfasthetsklass 5.8 eller rostfritt stål 1.4404.

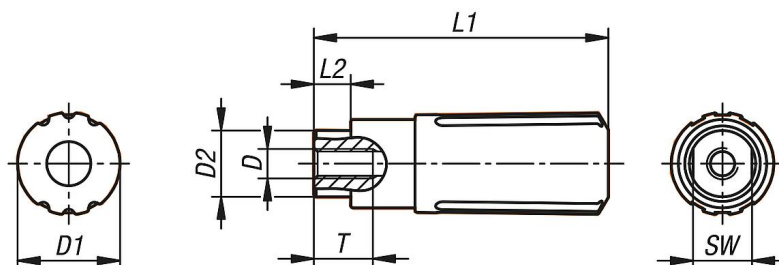
Utförande:

Handtag svart
Brunerade ståldelar.
Rostfritt stål, blankt.

Fördelar:

Optimerad haptik och bra grepp
Handtag för handrattar och vevar
Olika gängstorlekar
NOVO grip KIPP-design

Ritningar



Artikelöversikt

Beställningsnr.	Gängtyp	Material komponent	Storlek	D	D1	D2	L1	L2	T	SW
K1468.1104	innergänga	stål	1	M4	14	9	40	5	8	8
K1468.1205	innergänga	stål	2	M5	16	11	49,1	5,1	10	10
K1468.1306	innergänga	stål	3	M6	20	14	61,4	6,4	12	12
K1468.1408	innergänga	stål	4	M8	25	18	82,5	12,5	16	15
K1468.3104	innergänga	rostfritt stål	1	M4	14	9	40	5	8	8
K1468.3205	innergänga	rostfritt stål	2	M5	16	11	49,1	5,1	10	10
K1468.3306	innergänga	rostfritt stål	3	M6	20	14	61,4	6,4	12	12

Cylinderhandtag i plast, vridbara med innergänga

Artikelöversikt

Beställningsnr.	Gängtyp	Material komponent	Storlek	D	D1	D2	L1	L2	T	SW
K1468.3408	innergänga	rostfritt stål	4	M8	25	18	82,5	12,5	16	15