

## Cylinderhandtag i plast, vridbara

Artikelbeskrivning/produktbilder



### Beskrivning

#### Material:

Handtag av termoplast.

Axel av stål hållfasthetsklass 5.8 eller rostfritt stål 1.4404.

#### Utförande:

Handtag svart

Brunerade ståldelar.

Rostfritt stål, blankt.

#### Fördelar:

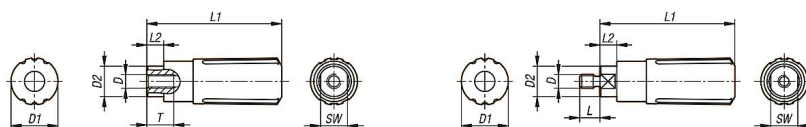
Optimerad haptik och bra grepp

Handtag för handrattar och vevar

Olika gängstorlekar

NOVO grip KIPP-design

### Ritningar



### Artikelöversikt

#### Cylinderhandtag i plast, vridbara

Beställningsnr.	Gängtyp	Material komponent	Storlek	D	D1	D2	L	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
K1468.3408	innergänga	rostfritt stål	4	M8	25	18	-	82,5	12,5	16	15
K1468.104	yttergänga	stål	1	M4	14	9	6	40	5	-	8
K1468.205	yttergänga	stål	2	M5	16	11	7,5	49,1	5,1	-	10
K1468.306	yttergänga	stål	3	M6	20	14	9	61,4	6,4	-	12
K1468.408	yttergänga	stål	4	M8	25	18	12	82,5	12,5	-	15
K1468.2104	yttergänga	rostfritt stål	1	M4	14	9	6	40	5	-	8
K1468.2205	yttergänga	rostfritt stål	2	M5	16	11	7,5	49,1	5,1	-	10
K1468.2306	yttergänga	rostfritt stål	3	M6	20	14	9	61,4	6,4	-	12
K1468.2408	yttergänga	rostfritt stål	4	M8	25	18	12	82,5	12,5	-	15