

## Empuñaduras cónicas giratorias

### Descripción del artículo/Imágenes del producto



### Descripción

#### Material:

Duroplast PF 31, negro.

Eje de acero, cincado o acero inoxidable con acabado natural.

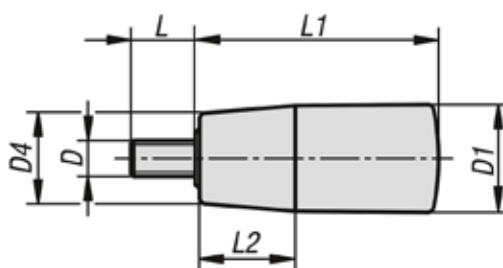
#### Versión:

Con un brillo intenso.

#### Indicación:

Las empuñaduras cilíndricas se pueden enroscar, por ejemplo, en volantes y manivelas.

### Planos



### Nuestros productos

#### Empuñaduras cónicas giratorias

Referencia	Material del componente	D	D1	D4	L	L1	L2
K1201.0618	acero	M6	18	15	11	40,5	16
K1201.0823	acero	M8	23	19	13	65,5	24
K1201.1028	acero	M10	28	22	14	90,5	32
K1201.10618	acero inoxidable	M6	18	15	11	40,5	16
K1201.10823	acero inoxidable	M8	23	19	13	65,5	24
K1201.11028	acero inoxidable	M10	28	22	14	90,5	32