

## Descripción del artículo/Imágenes del producto



## Descripción

## Descripción del producto:

Las empuñaduras cilíndricas se suministran montadas y pueden enroscarse, por ejemplo, en volantes, bobinas y manivelas.

El talón cilíndrico y la forma cónica proporcionan a las empuñaduras cilíndricas un tacto optimizado y un buen agarre.

## Material:

Empuñadura de termoplástico.  
Eje de acero.

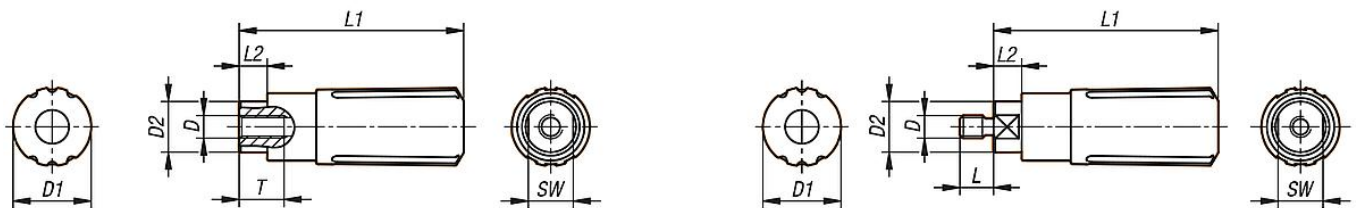
## Versión:

Empuñadura negra.  
Partes de acero bruñido.

## Ventajas:

Tacto optimizado y buen agarre  
Empuñaduras para volantes y manivelas  
Distintos tamaños de la rosca

## Planos



## Nuestros productos

Referencia	Tipo de rosca	Tamaño	D	D1	D2	L	L1	L2	T	SW
06325-01-1104	rosca interior	1	M4	14	9	-	40	5	8	8
06325-01-1205	rosca interior	2	M5	16	11	-	49,1	5,1	10	10
06325-01-1306	rosca interior	3	M6	20	14	-	61,4	6,4	12	12
06325-01-1408	rosca interior	4	M8	25	18	-	82,5	12,5	16	15
06325-01-104	rosca exterior	1	M4	14	9	6	40	5	-	8
06325-01-205	rosca exterior	2	M5	16	11	7,5	49,1	5,1	-	10
06325-01-306	rosca exterior	3	M6	20	14	9	61,4	6,4	-	12
06325-01-408	rosca exterior	4	M8	25	18	12	82,5	12,5	-	15