

## Poignée simple avec alésage, 0 degré

### Description de l'article/illustrations du produit



### Description

#### Matière :

Insert : acier, classe de résistance 5.8.

Boule : plastique noir.

#### Finition :

Bruni.

#### Nota :

Les poignées simples s'utilisent pour des applications de serrage ou de simple remplacement.

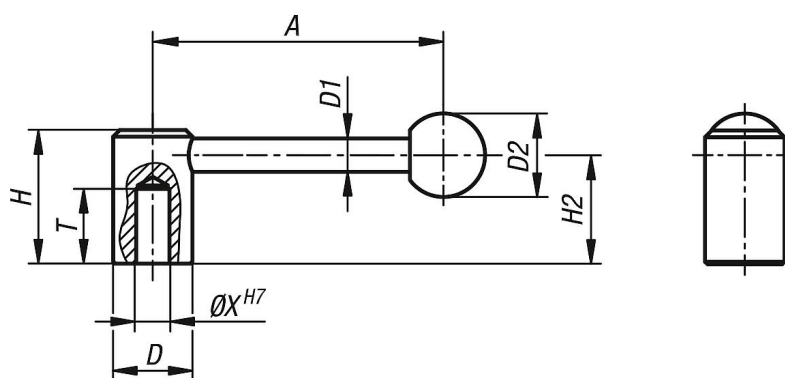
L'espace de serrage doit être suffisant pour permettre de pivoter la poignée de 360°.

#### Sur demande :

Autres taraudages, alésages et finitions spéciales.

La cote «A» est disponible en d'autres longueurs (prix spécifique).

### Dessins



### Aperçu des articles

Référence	Type de fixation	X	T	A=Longueur de poignée	D	D1	D2	H	H2
K0176.1102	alésage	10	22	88,1	24	10	25	40	32,5
K0176.1122	alésage	12	25	104	28	12	32	46	36,5
K0176.1142	alésage	14	25	104	28	12	32	46	36,5
K0176.1162	alésage	16	28	126,5	33	13	32	52	41
K0176.1202	alésage	20	32	128,5	41	13	32	61	49