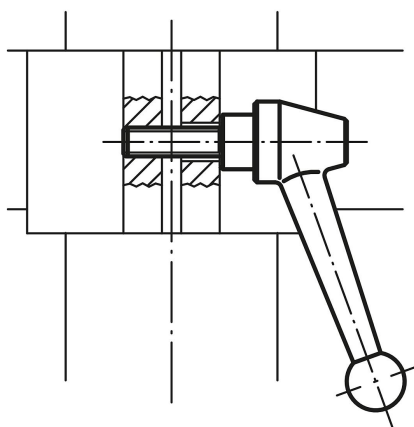
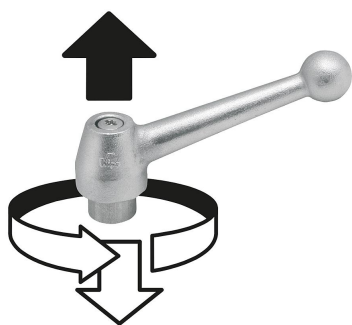


## Manette indexable en inox avec filetage, insert fileté en inox

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



Débrayage de la poignée  
par traction



### Description

#### Matière :

Poignée : Inox 1.4305.

Insert : Inox 1.4308.

#### Finition :

Poignée Inox polissage électrolytique.

Insert Inox naturel.

#### Nota :

Pour  $L \geq 60$  mm, la longueur du filetage est de 60 mm.

#### Sur demande :

Autres filetages, longueurs de vis, coloris et finitions spéciales.

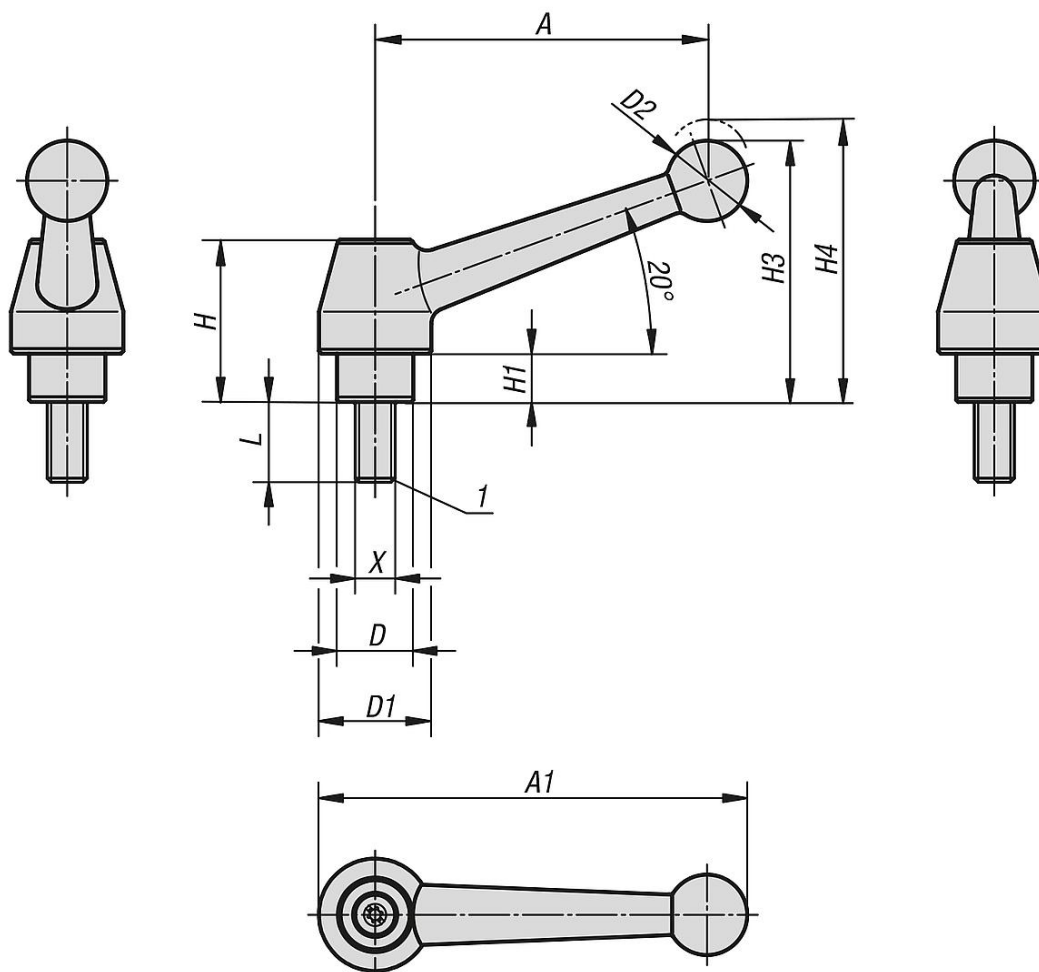
La cote «H1» est disponible dans d'autres longueurs (prix spécifique).

#### Indication de dessin :

1) Bout plat chanfreiné DIN EN ISO 4753

# Manette indexable en inox avec filetage, insert fileté en inox

Dessins



## Aperçu des articles

### Manette indexable en Inox à tige fileté

Référence	Matière du corps de base	Taille	X	D	D1	D2	H	H1	H3	H4	A	A1	Nombre de dents	L
K0121.1110X25	acier inoxydable	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
K0121.1110X30	acier inoxydable	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
K0121.1110X40	acier inoxydable	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
K0121.1110X50	acier inoxydable	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
K0121.1110X60	acier inoxydable	1	M10	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60
K0121.1112X25	acier inoxydable	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	25
K0121.1112X30	acier inoxydable	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	30
K0121.1112X40	acier inoxydable	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	40
K0121.1112X50	acier inoxydable	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	50
K0121.1112X60	acier inoxydable	1	M12	19	28	20	40,5	12	65	68,5	83	107	24	60

