

Poignée cylindrique de sécurité avec retour automatique

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Poignée en thermoplastique, gris foncé.

Finition :

Acier bruni.

Nota :

Pour ramener la poignée cylindrique de sécurité en position de manœuvre, suivre les deux étapes ci-après :

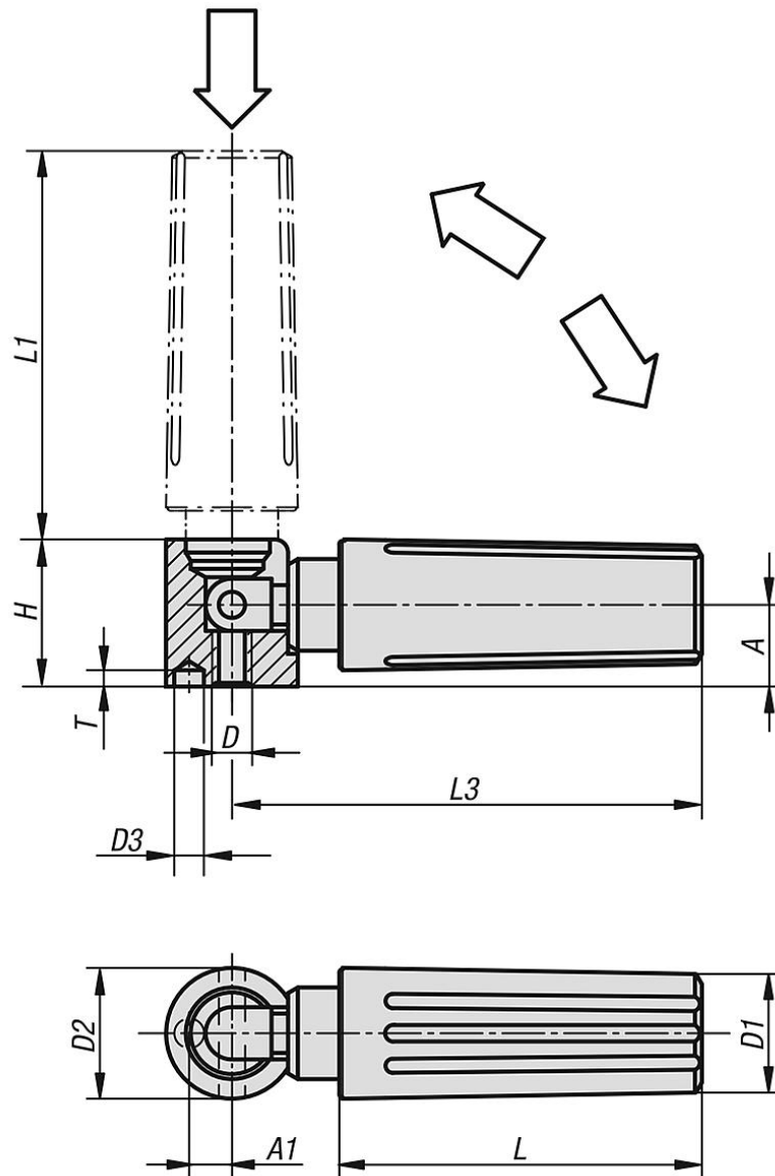
- Faire pivoter la poignée autour de son pivot, jusqu'à la butée (90°).
- Pousser la poignée dans le sens axial jusqu'en position de blocage.

Dès que l'on relâche la poignée, celle-ci se remet automatiquement en position de repos. Les poignées cylindriques peuvent se monter p. ex. sur des volants, des manivelles ou des dévidoirs.

L'alésage D3 sert d'alésage de positionnement.

Poignée cylindrique de sécurité avec retour automatique

Dessins



Aperçu des articles

Poignée cylindrique de sécurité avec retour automatique

Référence	A	A1	D	D1	D2	D3	H	L	L1	L3	T
K0265.408	16	9	M8	25	26	5,5	29	70,5	82	98,5	6,5