

Douilles pour cames en zinc

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Douilles en zinc.

Nota :

Les douilles pour cames servent à relier des leviers pivotants et des cames. À l'aide de ces douilles et en association avec l'adaptateur pour cames pour verrou quart de tour K2272, l'adaptateur pour tiges rondes K2271 ou la serrure à tige pour tiges plates, on obtient un système de verrouillage à 1 ou 3 points qui permet de sécuriser par ex. des armoires électriques.

Accessoires :

K1114 Came en acier pour verrou quart de tour.

K2244 Came en acier pour verrou quart de tour.

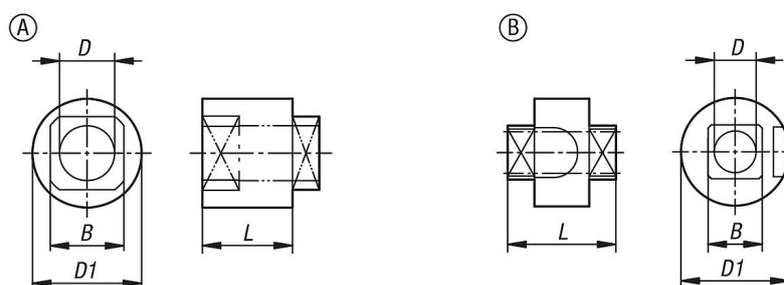
K0523 Came en acier pour verrou quart de tour.

K2272 Adaptateur pour cames en plastique ou en zinc.

K2279 Serrure à tige en plastique ou en zinc pour tiges plates.

K2271 Adaptateur en acier, en inox ou en zinc pour tiges.

Dessins



Aperçu des articles

Douilles pour cames en zinc

Référence	Forme	B	D	D1	L
K2273.0611	A	8	6	11,8	12,6
K2273.0612	A	8	6	11,8	11
K2273.0615	B	7,9	6,1	16	15