

Description de l'article/illustrations du produit



Possibilités d'association des différents éléments normalisés



Description

Matière:

Douille de guidage en acier de cémentation 1.7139. Cage à billes en laiton.

Finition:

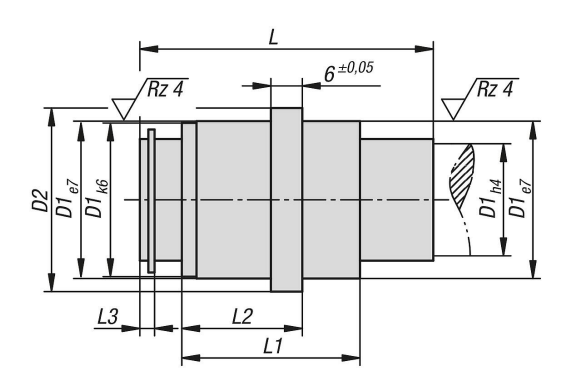
Acier cémenté.

Nota

Les guidages à billes en acier peuvent être utilisés dans la fabrication d'outils et de moules.

Les guidages à billes offrent un guidage linéaire précis, une capacité de charge élevée, une bonne précision, une solidité et des mouvements fluides. Grâce à leurs propriétés, ils contribuent à améliorer la qualité de la production et à relever les défis des processus de fabrication complexes.

Dessins



Aperçu des articles

Référence	D	D1	D2	L	L1	L2	L3
21516-10-1240	12	22	26	40	24	18	2,5

21516-10 Guidages à billes en acier



Aperçu des articles

Référence	D	D1	D2	L	L1	L2	L3
21516-10-1256	12	22	26	56	24	18	2,5
21516-10-1845	18	30	35	45	34	23	2,8
21516-10-1856	18	30	35	56	34	23	2,8
21516-10-1871	18	30	35	71	34	23	2,8
21516-10-3056	30	46	52	56	54	33	4,8
21516-10-3075	30	46	52	75	54	33	4,8
21516-10-3095	30	46	52	95	54	33	4,8

© norelem www.norelem.com 2/2