

Outil de montage

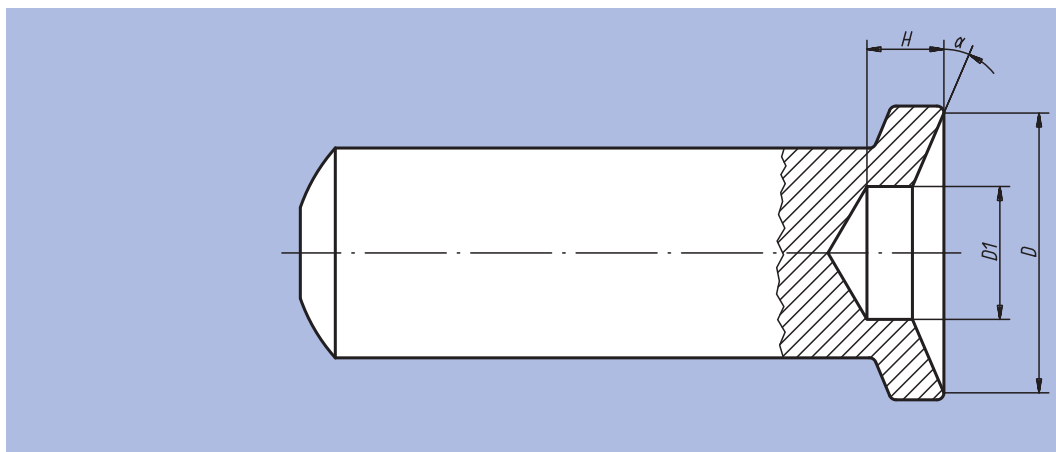
pour billes de convoyage



Matière :
Aluminium.

Exemple de commande :
nlm 95162-29

Nota :
En raison de la forme particulière du couvercle des billes de convoyage à clipser (réf. 95160), l'utilisation de l'outil de montage est fortement conseillée.



Référence	D	D1	H	α	Assorti aux billes de convoyage à clipser
95162-29	29	17	10	30°	95160-115 / 95160-215
95162-43	43	24	10	20°	95160-122 / 95160-222
95162-53	53	30	10	24°	95160-130 / 95160-230

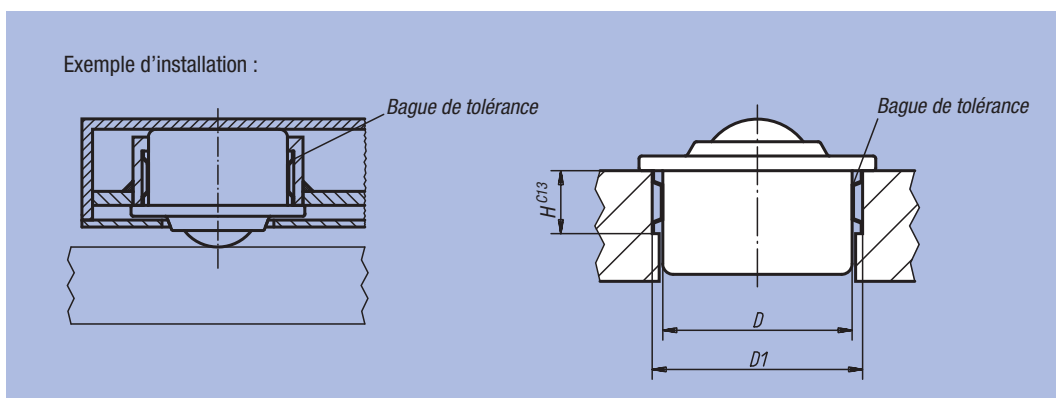
Bague de tolérance



Matière :
Acier à ressorts.

Exemple de commande :
nlm 95164-024

Nota :
L'utilisation de bagues de tolérance permet de bénéficier d'une plage de tolérance accrue entre les pièces à relier. Le montage des billes de convoyage s'effectue ainsi de manière très rapide et économique.



Référence	Bague de tolérance assortie aux billes de convoyage	D	Cotes de montage D1	Cotes de montage H
95164-024	95150-15 / 95152-15	24	25,7 +0,2	7
95164-036	95150-22 / 95152-22	36	37,7 +0,2	12
95164-045	95150-30 / 95152-30	45	46,7 +0,2	12
95164-062	95150-45	62	64,1 +0,3	15
95164-100	95156-60	100	102,5 +0,35	19