

Poignée simple basse avec alésage



Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière:

Eléments en acier : classe de résistance 5.8. Boule : plastique thermodurcissable PF 31 noir.

Finition:

Bruni.

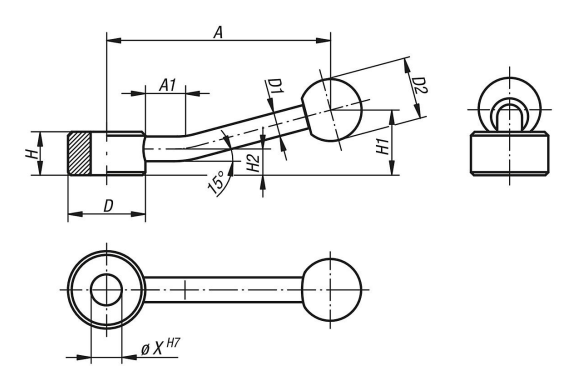
Nota:

Les poignées simples basses s'utilisent pour des applications de serrage et de commutation simples. L'espace de serrage doit être suffisant pour permettre de pivoter la poignée de 360°.

Sur demande:

Autres taraudages, alésages et crénelages. La cote «A» est disponible en d'autres longueurs (prix spécifique).

Dessins



Aperçu des articles

| Référence | Type de fixation | X | A=Longueur de poignée | A1 | D | D1 | D2 | Н | H1 | H2 |
|-----------|------------------|----|-----------------------|----|----|----|----|----|----|------|
| K0177.106 | alésage | 6 | 75 | 15 | 25 | 8 | 20 | 14 | 22 | 8,5 |
| K0177.108 | alésage | 8 | 75 | 15 | 25 | 8 | 20 | 14 | 22 | 8,5 |
| K0177.110 | alésage | 10 | 75 | 15 | 25 | 8 | 20 | 14 | 22 | 8,5 |
| K0177.112 | alésage | 12 | 100 | 15 | 33 | 10 | 25 | 17 | 27 | 10 |
| K0177.116 | alésage | 16 | 100 | 15 | 33 | 10 | 25 | 17 | 27 | 10 |
| K0177.120 | alésage | 20 | 128 | 15 | 41 | 12 | 30 | 20 | 36 | 11,5 |
| K0177.124 | alésage | 24 | 128 | 15 | 41 | 12 | 30 | 20 | 36 | 11,5 |



Poignée simple basse avec alésage



Aperçu des articles