

Boules, acier inoxydable ou aluminium, DIN 319, forme K, métriques



Description de l'article/illustrations du produit







Description

Matière :

lnox 1.4301 (correspond à AISI 304) ou aluminium.

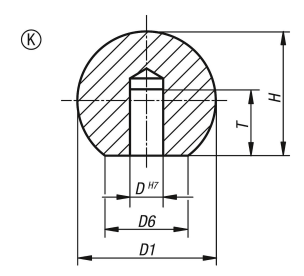
Finition:

Poli.

Indication de dessin:

Forme K : perçage

Dessins



Aperçu des articles

| Référence | Forme | Type de forme | Matière du corps de base | Code acier | D | D1 | D6 | Н | T |
|--------------|-------|---------------|--------------------------------|---------------|----|----|----|------|----|
| K0650.316043 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 6 | 16 | 8 | 15 | 10 |
| K0650.320053 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 8 | 20 | 12 | 18 | 12 |
| K0650.325063 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 10 | 25 | 15 | 22,5 | 16 |
| K0650.332083 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 12 | 32 | 18 | 29 | 20 |
| K0650.340103 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 16 | 40 | 22 | 37 | 25 |
| K0650.350123 | K | avec alésage | acier inoxydable | 1.4301 | 20 | 50 | 28 | 46 | 32 |
| K0650.316042 | K | avec alésage | aluminium | - | 6 | 16 | 8 | 15 | 10 |
| K0650.320052 | K | avec alésage | aluminium | - | 8 | 20 | 12 | 18 | 12 |
| K0650.325062 | K | avec alésage | aluminium | - | 10 | 25 | 15 | 22,5 | 16 |
| K0650.332082 | K | avec alésage | aluminium | - | 12 | 32 | 18 | 29 | 20 |
| K0650.340102 | K | avec alésage | aluminium | - | 16 | 40 | 22 | 37 | 25 |
| K0650.350122 | K | avec alésage | aluminium | - | 20 | 50 | 28 | 46 | 32 |