

Poignée cylindrique tournante en inox

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Pivot en inox 1.4305.

Poignée d'entraînement en inox 1.4305.

Bague de maintien en inox 1.4310.

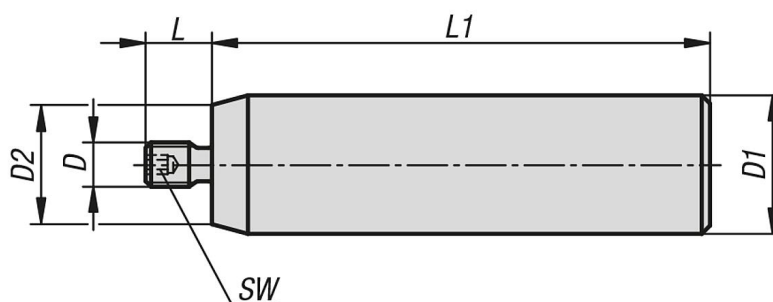
Finition :

Naturel.

Montage :

Vis six pans creux dans l'axe.

Dessins



Aperçu des articles

| Référence | D | D1 | D2 | L | L1 | SW |
|-----------|----|----|------|----|----|----|
| K1000.105 | M5 | 16 | 12,5 | 8 | 60 | 3 |
| K1000.206 | M6 | 20 | 16,5 | 9 | 72 | 3 |
| K1000.308 | M8 | 25 | 21,5 | 12 | 90 | 3 |