

Poignée indexable en acier inox avec taraudage, 20 degrés

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Inserts : Inox 1.4305.

Boule : plastique noir.

Finition :

Pièces en Inox naturelles.

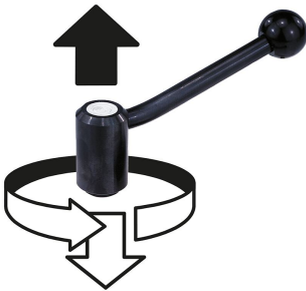
Boule polie.

Sur demande :

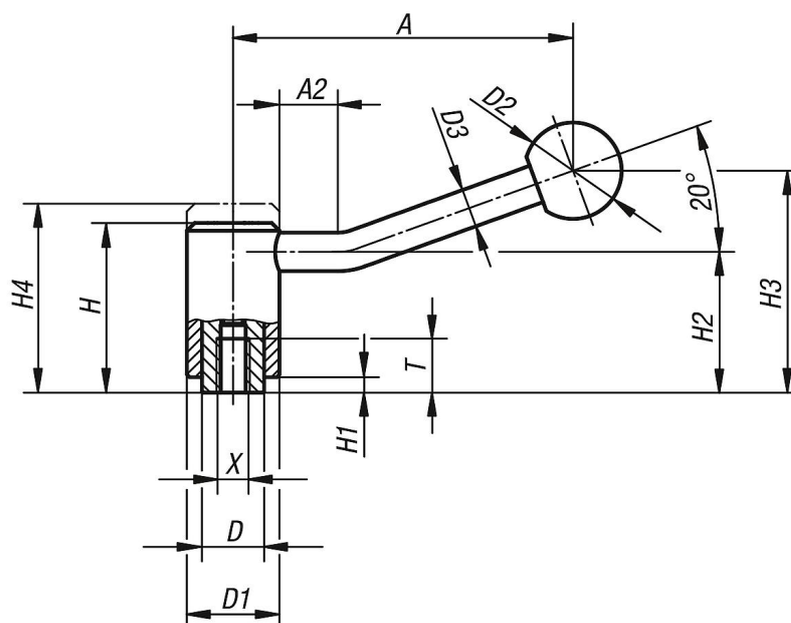
Autres taraudages et finitions spéciales.

Les cotes «H1» et «A» sont disponibles en d'autres longueurs (prix spécifique).

Débrayage de la poignée
par traction



Dessins



Poignée indexable en acier inox avec taraudage, 20 degrés

Aperçu des articles

| Référence | Forme | X | T | A | A2 | D | D1 | D2 | D3 | H | H1 | H2 | H3 | H4 | Nombre de dents |
|------------|-------|-----|----|-------|----|----|----|----|----|------|-----|------|------|------|-----------------|
| K0109.1081 | 20° | M8 | 14 | 88 | 15 | 16 | 24 | 25 | 10 | 44,5 | 4,5 | 37 | 58,5 | 49,5 | 22 |
| K0109.1101 | 20° | M10 | 14 | 88 | 15 | 16 | 24 | 25 | 10 | 44,5 | 4,5 | 37 | 58,5 | 49,5 | 22 |
| K0109.2101 | 20° | M10 | 17 | 106 | 15 | 19 | 28 | 32 | 12 | 51,5 | 5,5 | 42 | 68,5 | 57,5 | 24 |
| K0109.2121 | 20° | M12 | 17 | 106 | 15 | 19 | 28 | 32 | 12 | 51,5 | 5,5 | 42 | 68,5 | 57,5 | 24 |
| K0109.3121 | 20° | M12 | 23 | 128,5 | 15 | 23 | 33 | 32 | 13 | 58 | 6 | 47 | 81 | 65 | 26 |
| K0109.3161 | 20° | M16 | 23 | 128,5 | 15 | 23 | 33 | 32 | 13 | 58 | 6 | 47 | 81 | 65 | 26 |
| K0109.4161 | 20° | M16 | 27 | 128,5 | 15 | 30 | 41 | 32 | 13 | 68,5 | 7,5 | 56,5 | 89,5 | 76,5 | 36 |
| K0109.4201 | 20° | M20 | 27 | 128,5 | 15 | 30 | 41 | 32 | 13 | 68,5 | 7,5 | 56,5 | 89,5 | 76,5 | 36 |