

18 AIMANT CYLINDRIQUE EN ALUMINIUM-NICKEL-COBALT AVEC COQUE EN ACIER ZINGUÉ ET TOLÉRANCE h6

Magneti (AlNiCo)

Matériaux :

- (1) Coque tournée en acier de décolletage, avec tolérance externe h6.
- (2) Aimant cylindrique en Aluminium-Nickel-Cobalt (AlNiCo).
- (3) Entretoise en laiton.

Surface :

Lisse.

Couleur :

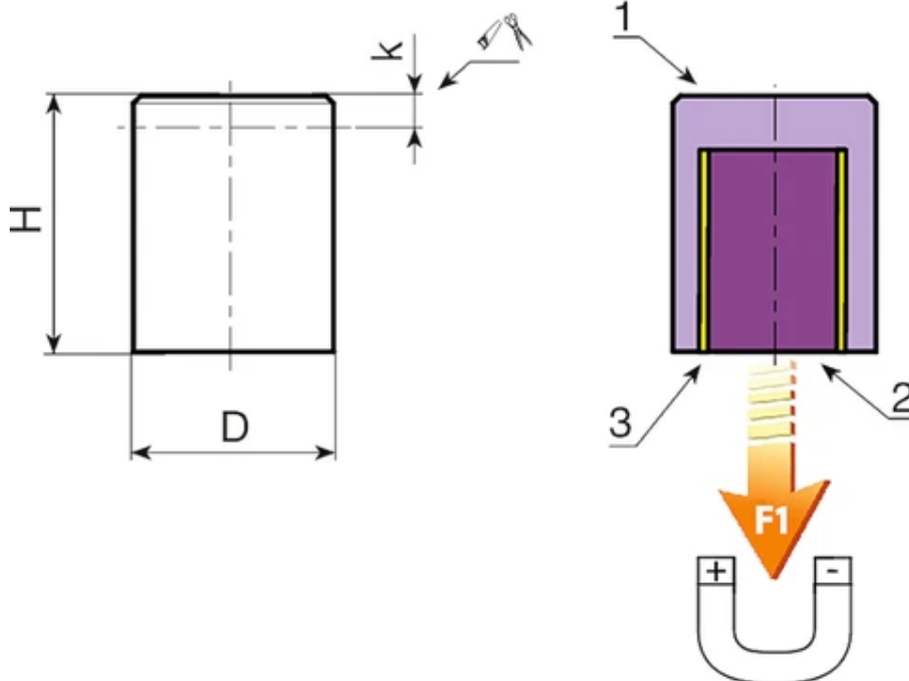
Zingage bleu standard.

ATTENTION :

L'aimant peut être raccourci ou travaillé jusqu'à la mesure k sans être endommagé.

Demandes spéciales :

Aucune.



| Code | art. | D h6 | H ±0,2 | k | Poids (g) | F1 (N) |
|--------------|------------|------|--------|---|-----------|--------|
| T431006.0001 | T431006.VZ | 06 | 10 | 2 | 2 | 2 |
| T431008.0001 | T431008.VZ | 08 | 12 | 3 | 4,5 | 4 |
| T431010.0001 | T431010.VZ | 10 | 16 | 6 | 9,5 | 8,5 |
| T431013.0001 | T431013.VZ | 13 | 18 | 6 | 18 | 12 |
| T431016.0001 | T431016.VZ | 16 | 20 | 6 | 30 | 20 |
| T431020.0001 | T431020.VZ | 20 | 25 | 5 | 57 | 40 |
| T431025.0001 | T431025.VZ | 25 | 30 | 7 | 106 | 60 |
| T431032.0001 | T431032.VZ | 32 | 35 | 4 | 187 | 160 |
| T431040.0001 | T431040.VZ | 40 | 45 | 5 | 390 | 240 |
| T431050.0001 | T431050.VZ | 50 | 50 | - | 639 | 400 |
| T431063.0001 | T431063.VZ | 63 | 60 | 5 | 1.175 | 660 |