

Clesti cu varfuri semirotunde si tais

506/4G



Profile



Standarde

DIN ISO 5745

Caracteristicile produsului

- material:compozitie speciala pentru calire revenire
- tratat complet
- partile taietoare tratate prin inductie
- cap vopsit
- acoperire:fosfatare conform standardului ISO 9717
- maner de plastic pentru conditii grele
- partea de prindere dintata
- in conformitate cu standardul ISO 5745
- de asemenea pentru agatarea si separarea cablurilor sau a altor obiecte de precizie



| | L | B | D | A | C | |
|--------|-----|----|-----|---|----|-----|
| 608712 | 140 | 15 | 2 | 8 | 39 | 115 |
| 608713 | 160 | 16 | 2.5 | 9 | 49 | 137 |

capacitatea de taiere (10N=1kg)

| | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
|--------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| 608712 | 140 | 1,6 | 2,0 |
| 608713 | 160 | 1,6 | 2,0 |

* Imaginea produsului este simbolica. Toate dimensiunile sunt exprimate în mm, greutatea în grame.

Frequently asked questions

Profilul capului de pe șurub s-a deformat într-o asemenea măsură încât nu poate fi deșurubat cu o șurubelniță. Ce instrument Unior poate fi utilizat în acest caz?

Cleștii cu șurub 407/4DP sunt cea mai bună alegere pentru deșurubarea șuruburilor cu profil de cap deteriorat.