



## UNIOR CLESTE TAIS FATA CONDITII GRELE 200MM, 34,8MM, 19,5MM, 16,5MM

### Caracteristicile produsului

Acesti clesti ultra-puternici sunt utilizati pentru taierea uoara a sarmei metalice, inclusiv a aliajelor intarite si calite si a altor metale extrudate. Acestia sunt proiectati ergonomic pentru a aplica o forta maxima, fiind uor de manevrat. Proiectat din oel inoxidabil cupartea taietoare calita prin inductie, clestele BoltShark poate taia pana la 6 mm din sarma de metal moale, 4 mm din oel dur si 3,6 mm din sarma de pian calita sau arc de oel. In plus faa de sarma, clestii Boltshark vor taia rapid si curat prin cuie de 5 mm, uruburi si nituri. Canalul inclus include o sarma mai groasa in pozitie, impiedicand-o sa se rostogoleasca de-a lungul muchiei de taiere, pe masura ce falcile sunt stranse.

forjat din oel cu coninut ridicat de carbon

calit complet la ~ 47HRc, cu marginile de taiere calite prin inductie la ~ 64HRc

finisat cu un strat negru anti-coroziv si uleiat uor

Manerele non-alunecare din plastic cu maneca scurta ofera un maner ergonomic bun

Avantaje: Proiectat cu o imbinare cu doua nituri, care foloseste o actiune combinata pentru a oferi o forta de taiere marita cu mai puin efort.

Cea mai puternica forta trebuie aplicata la inceputul taierii, cand manerele sunt cele mai indepartate. Clestii BoltShark sunt proiectati impreuna cu manerele mai stranse, permiand aplicarea maxima a fortei de la inceputul taierii.

La taierea firului cu diametru mai gros (peste 2,5 mm), exista o tendinta ca firul sa fie impins de-a lungul marginilor de taiere, pe masura ce falcile sunt stranse. Adaugarea unui canal pe marginea de taiere ine materialul in siguranta, impiedicand aceasta miicare si permiand o operare eficienta, cu o singura mana. Testele arata ca folosirea clestilor BoltShark pentru taierea firului de pian de 2 mm necesita doar 33% din forta necesara de clestii traditonali puternici.

Mecanismele de taiere centrale lasa un finisaj taiat pe ambele parsi ale taieturii.

Canalul inclus contine o sarma mai groasa in pozitie.

Utilizare: Pentru taierea precisa a sarmelor moi (pana la 6 mm), tari (pana la 4 mm) si coarde de pian (pana la 3,6 mm).

Se taie cu uurin?a parsi precum uruburile, cuiele, niturile etc. pana la o grosime de 5 mm. Lungime L:

200mm

Latime B: 34,8mm

Grosime A: 19,5mm

Lungime aditionala C: 16,5mm

Pret: 164,16 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/cleste-tais-fata-conditii-grele-200mm-34-8mm-19-5mm-16-5mm-159629>