

Troncabulloni con bordi di taglio triangolari intercambiabili

596PLUS/6G



Profili



Attributi del prodotto

- materiale: acciaio al cromo vanadio hard premium
- ganasce intercambiabili e regolabili in tre posizioni, interamente bonificate
- impugnature in tubi di acciaio, laccate, robuste impugnature di plastica

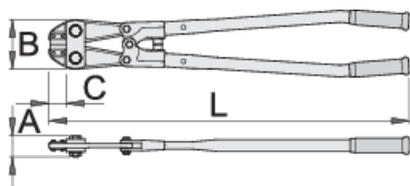
Vantaggi:

- estrema robustezza e minimo peso
- caratteristiche di elevata resistenza alle forze massime generate durante il taglio
- completa resistenza alla corrosione
- utilizzo semplice e preciso
- ammortizzatore per la prevenzione di incidenti
- lama triangolare - durata tre volte maggiore
- la procedura di regolazione dei bordi taglienti della ganascia

Come regolare i bordi di taglio?

- Rilasciare il dado di sicurezza.
- Estrarre la vite dalla scanalatura e ruotare finché non vi è spazio tra i taglienti

- Fissare il dado di sicurezza



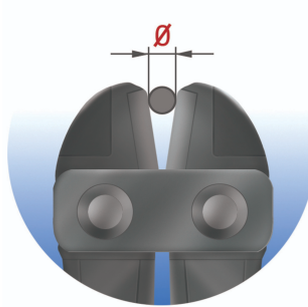
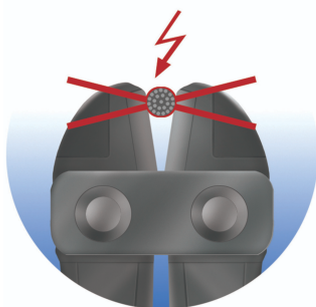
| | L | A | B | C | |
|--------|-----|----|-----|----|------|
| 615256 | 750 | 43 | 96 | 46 | 4060 |
| 615257 | 900 | 47 | 109 | 50 | 6300 |

capacità di taglio (10N=1kg)

| | L | max 1600 N/mm ² Ø↑ | max 650 N/mm ² Ø↑ |
|--------|-----|-------------------------------|------------------------------|
| 615256 | 750 | 8 | 13 |
| 615257 | 900 | 9 | 16 |

* Le immagini dei prodotti sono puramente simboliche. Tutte le dimensioni sono in mm, peso in grammi.

Utilizzo (pictures)



Parti di ricambio



Ganascia di ricambio per 596PLUS/6G



Tagliante di ricambio per 596PLUS/6G

Frequently asked questions

Can we eliminate the clearance between the blades of the bolt cutter?

Of course. The procedure is described in the instructions.

If we change the triangular blade, do we have to adjust the clearance as well?

When installing, it is necessary to make sure that the blades are installed in parallel and that the screws are tightened accordingly.