

Datum: 11.07.2026

Porezni br.: SI 69280975
Telefon: +385 21 283 349
E-mail: info@copco.hr
WWW: www.copco.hr

(slika je simbolična)

Stezaljka za rezanje cijevi

Kategorija: [Dodatna oprema za strojeve](#)
Šifra:**Dostupnost na upit**

Stezaljka za rezanje cijevi omogućuje precizno rezanje cijevi promjera do 330 mm u jednom potezu. Ovaj praktični alat povećava produktivnost smanjujući potrebu za iskopavanjem oko cijevi. Prilagodljiv dizajn s više točaka pričvršćivanja omogućuje jednostavnu zamjenu različitih vrsta pila, a ergonomski položaj rada smanjuje opterećenje korisnika u skučenim radnim prostorima.

Stezaljka za rezanje cijevi - profesionalni alat za učinkovit rad

Stezaljka za rezanje cijevi je revolucionarni alat koji omogućuje izvođačima brzo i precizno rezanje cijevi velikih promjera. Namijenjeno profesionalcima koji traže visoku učinkovitost i preciznost u zahtjevnim uvjetima rada.

Ključne prednosti

- Precizno rezanje cijevi promjera do 330 mm u jednom potezu
- Ravni i čisti rezovi bez potrebe za dodatnom obradom
- Značajno smanjenje vremena potrebnog za iskopavanje oko cijevi
- Višestruke točke pričvršćivanja za različite vrste pila
- Ergonomski dizajn za smanjenje umora tijekom rada

Poboljšana produktivnost na terenu

Zahvaljujući pametnom dizajnu, ova stezaljka omogućava obavljanje rezova s minimalnim iskopavanjem oko cijevi, što značajno ubrzava radni proces i smanjuje napor. Jednostavnim i brzim pričvršćivanjem stezaljke osiguravate savršeno pozicioniranje pile za precizne rezove.

Prilagodljivost različitim situacijama

Stezaljka je kompatibilna s raznim vrstama ručnih pila za beton, što vam omogućuje maksimalnu fleksibilnost na radilištu. Brza promjena alata i jednostavno rukovanje čine ovaj alat nezaobilaznim za profesionalce koji rade s cijevima u skučenim prostorima ili zahtjevnim uvjetima. Optimizirana za ergonomski rad, ova stezaljka smanjuje fizičko opterećenje operatera i omogućuje duži rad bez umora, posebno u ograničenim prostorima gdje je standardno rezanje otežano.

Specifikacije