

## MJet V2

Robusni i kompaktan stroj s dva pneumatska motora za dimenzije kabela između 2.4 - 16 mm odnosno cijevi od 7 do 50 mm.



### STROJ ZA UPUHIVANJE OPTIČKIH kabela 2.4-16 mm / cijevi 7-50 mm

- Pneumatski rad, dvostruki motori
- Elektronički brojač brzine i udaljenosti
- Jednostavan rad s dugom kontaktnom površinom na kabeu putem remena duljine 450mm
- Prikaz trenutne brzine, udaljenosti, sile i tlaka u cijevi
- Max. brzina: 200 m/min.
- Max. sila potiskivanja: 550 N.
- Kontinuirano promjenjivi kontaktni tlak
- Radi s JetLogger aplikacijom

### TEHNIČKI PODACI

Max. pritisak.....16 Bara  
Sila potiskivanja.....550 N  
Promjer kabela.....2.4 - 16 mm  
Promjer cijevi.....7 - 50 mm  
Težina.....cca. 10.5 kg  
Dimenzije (ŠxVxD).....360x230x410 mm

Ovlašteni distributer: