

JETTING

By fibre blowers. For fibre blowers.



MJet V3

MJet V3

Machine de soufflage pneumatique pour les diamètres plus importants. Diamètre des câbles de 4 à 40 mm et diamètre des tubes de 10 à 63 mm.

MACHINE DE SOUFLAGE pour câbles de diamètre 4 à 40 mm / tubes de diamètre 10 à 63 mm

- Fonctionnement pneumatique, double moteur.
- Affichage digital de la vitesse et de la distance.
- Opération en douceur, avec une longue surface de contact sur le câble.
- Affichage de la vitesse, de la distance, de la force de poussée et de la pression dans le tube.
- Vitesse maximale 120 m/min, force de poussée maximale sur le câble 1200 N.
- Pression de contact variable continue.
- Grâce à l'option du kit micro-tubes, il est possible de réaliser les différentes configurations de soufflage de micro-tubes dans une gaine (ex : 7 x 7/3,5 mm ou 4x14/10 mm).
- Fonctionne avec un enregistreur « JetLogger »

DONNEES TECHNIQUES

Pression maximale: 16 bars
Force de poussée : 1200 N
Diamètre des câbles : 4 – 40 mm
Diamètre des tubes : 10 – 63 mm
Poids : environ 22 kg
Largeur x Hauteur x Profondeur : 700 x 300 x 310 mm