



EASYFLOW SMART

Souffleuse de fibres entièrement automatique pour micro-câbles et câbles jusqu'à 16 mm

Souffleuse de fibre entièrement automatique

Basé sur 25 ans d'expérience sur le marché du soufflage de fibres, l'EasyFlow SMART dispose de toute l'expérience d'un expert en soufflage de fibres. Le mode automatique protège le câble tout au long du processus de soufflage, minimisant ainsi les erreurs coûteuses et les pertes significatives de câble.

Équipé d'un système de protection des câbles

Grâce au système de protection du câble, la machine ne dépassera jamais la force de poussée du câble, ce qui réduit considérablement les dommages possibles sur le câble. Cela signifie que vous économisez sur le coût de remplacement d'un nouveau câble et de l'extraction du câble endommagé, ainsi que sur le coût de la main-d'œuvre.

Alimentation en air entièrement automatique

L'alimentation automatique en air signifie que vous n'avez pas besoin d'investir dans un gros compresseur, mais que vous pouvez vous contenter d'un plus petit, car la machine tire pleinement parti de la pression et du volume d'air disponibles. Cela permet également de maximiser la distance de soufflage des fibres, ce qui réduit le nombre de chambres de passage et améliore les profits.

Configuration sans outil

La configuration de la machine peut se faire sans aucun outil. Grâce à la chaîne interchangeable sans outil, le remplacement des chaînes est extrêmement facile et rapide. Cela permet de gagner du temps lors de la configuration et d'effectuer plusieurs travaux par jour.

CARACTÉRISTIQUES

Article No.:	101-211129001
Diamètre du câble ¹ :	4-16 mm
Diamètre du conduit:	8-40 mm
Distance de soufflage ² :	3,500 m
Vitesse de soufflage ³ :	Up to 80 m/min
Force de poussée:	0-30 kg
Pression Max.:	Max. 16 bar
Débit recommandé ³ :	Up to 12,000 l/pr. min.
Tension:	230 V, 50 Hz
Consommation d'énergie ⁴ :	Up to 600 W
Poids:	35,5 kg
Longueur:	400 mm
Largeur:	621 mm
Hauteur:	340 mm

¹ Selon le type de câble, de conduit et la méthode d'installation

² Selon le type de câble, de conduit.

³ Air refroidi et sec.

⁴ Alimentation recommandée min. 1000W

N'OUBLIEZ PAS DE COMMANDER

Éponges

Le nettoyage du conduit avant le soufflage de la fibre permet un soufflage plus homogène de la fibre. Les éponges peuvent être utilisées à la fois pour le nettoyage et pour la lubrification du conduit.

Lubrification

Vous pouvez améliorer la longueur de soufflage car le FlowLUB réduit la friction et l'électricité statique dans le conduit.

Contrat de maintenance

La machine la plus chère est celle qui n'est pas utilisée. Commandez un contrat de maintenance avec votre machine et assurez-vous une tranquillité d'esprit supplémentaire.

