



# PICOFLOW RAPID

Machine à souffler de la fibre optique portable pour les fibres FTTH et les microcâbles jusqu'à 3 mm.

## Machine compacte

Une petite machine portable qui fonctionne avec une perceuse. Parfait pour les installateurs ayant un travail occasionnel ou pour les installateurs expérimentés qui ont besoin de souffler sur une courte distance pour terminer un travail.

## Installation sans outil

L'interface conviviale élimine le besoin d'outils pendant l'installation. Avec un design simple et intuitif, la machine peut être facilement ouverte et fermée à la main, permettant un chargement rapide de la fibre et du conduit. Cela peut se traduire par l'achèvement d'un travail supplémentaire chaque jour.

## Rentable

PicoFlow RAPID est conçu pour être une solution rentable, permettant d'économiser à la fois du temps et des ressources dans les applications de soufflage de fibres.

## Opération sur le terrain sans faille

Bénéficiez d'une opération sur le terrain sans tracas et rapide avec notre machine. Dès le déballage, elle est prête à fonctionner, minimisant les retards et les complications inutiles.

## INCLUS

- Adaptateurs de conduits de (3, 5, 7, 8, 8.5, 10, 12, 12.7 mm)
- Couplage de foret - 3 pièces
- Support de montage pour trépied
- Vis pour support de trépied - 2 pièces
- Roue d'entraînement avec caoutchouc - 2 pièces
- Roue en acier - 1 pièce
- Raccord de vanne à boisseau sphérique
- Éponges de nettoyage (5, 8, 12 mm incluses)
- Boîte de transport de qualité

## N'OUBLIEZ PAS DE COMMANDER

### Ensemble de plaques d'adaptateur\*

Vous pouvez choisir entre des plaques d'adaptateur pour des tailles de fibre de 0,8 à 3,0 mm.

\*Plaques d'adaptateur compatibles avec NanoFlow

## COMPLÉMENTS POSSIBLES

- Trépied avec adaptateur rapide

Numéro d'article: 103-161127005

## CARACTÉRISTIQUES

Numéro d'article:	101-231211100
Diamètre du câble:	0,8-3 mm
Diamètre du conduit:	3-12,7 mm
Distance de soufflage <sup>1</sup> :	Jusqu'à 500 m
Vitesse de soufflage <sup>2+4</sup> :	0-90 m/min
Force de poussée <sup>4</sup> :	0-2 kg
Pression maximale:	16 bar
Pression et débit recommandés <sup>3</sup> :	Up to 200 l/pr. min.
Poids:	0,590 kg
Longueur:	111 mm
Largeur:	77 mm
Hauteur:	87 mm

<sup>1</sup> En fonction du type de microducte et de la taille du câble. La distance de soufflage est réduite lors du soufflage de fibres de plus de 3 mm.

<sup>2</sup> En fonction du type de microducte et du câble.

<sup>3</sup> Air refroidi et séché.

<sup>4</sup> En fonction du type de perceuse utilisée.

