



SOLUTION DE FRAISAGE PETITS DIAMETRES

Robot de fraisage pour branchements DN 32 - 300

DN 32 au 300

12 à 30m de tige

Electrique



Description

Les robots de la gamme **MILLER** ont été développés par des professionnels de la réhabilitation de canalisations et en particulier dans le cadre d'interventions dans des immeubles.

Idéalement conçu pour nettoyer des canalisations verticales (évacuation de wc, cuisine, salle de bains) ou les branchements inhérents, ces robots bénéficient d'une très grande diversité d'outils et accessoires permettant des opérations très variées : nettoyage, ébarburage, ouverture de branchements après gainage.

Ces robots offrent tous une grande maniabilité, compacité et simplicité d'utilisation. Munis d'une motorisation électrique à vitesse variable, ces robots de fraisage vous donneront un contrôle total sur vos interventions

La plage d'utilisation couvre les diamètres 32 à 300 et des longueurs de 12 à 30m (suivant le modèle).

Consultez-nous pour plus de renseignements et la liste complète d'accessoires disponibles.

Applications

- Fraisage de tuyauteries
- Nettoyage de canalisations
- Ouverture de branchements
- Enlèvement de gaine effondrée

Saviez-vous ?

- La compacité de ce système vous permet d'intervenir facilement dans tout type d'immeubles.

Composition



1 Mini Miller (DN 50 au 70)

2 Midi Miller (DN 70 au 200)

3 Maxi Miller (DN 100 au 250)

4 Maxi Miller Power Plus (DN 70 au 300)

Caractéristiques techniques

	Micro & Mini Miller	Midi Miller	Maxi Miller	Maxi Miller Power Plus
Plage d'utilisation nettoyage	DN 32 - 100	DN 70 - 200	DN 100 - 250	DN 150-300
Plage d'utilisation fraisage	DN 50 - 70	DN 70 - 200	DN 100 - 250	DN 70-225
Adaptateur	Non	pour tige 8mm (DN 50)	pour tige 8mm (DN 50 - 70)	-
Longueur de la tige	Micro 12m / Mini 17m	12 m	30 m	20 m + 10 m en option
Diamètre du jonc	8 mm	12 mm	12 mm	18 mm
Tours par minute	600 - 2900 tpm	1800 tpm	1400 tpm	1500 tpm
Puissance	1200 w	1200 w	1500 w	3000 w
Roues pour transport	2	2	2	2
Alimentation	220 V	220 V	220 V	triphase 400 V
Dimensions (L x l x h) couché	660 x 550 x 800 mm	760 x 660 x 305 mm	1150 x 854 x 489 mm	-
Poids	Micro 18 Kg / Mini 23 Kg	38 Kg	95 Kg	254 Kg

Accessories

