



FICHE TECHNIQUE

Version FR :FT-HPM-MDS

Date : 06/08/2021

PICOTE SUPER MIDI

Flexible mais solide!

Le Super Midi Miller est conçu pour le nettoyage, le détartrage, l'élimination des racines, et la coupe/réhabilitation des canalisations DN70-150. Il bénéficie d'une portée de 20m qui peut être augmentée de 10m avec une rallonge. Il peut également être associé à la Maxi Pompe Picote pour la projection de résine dans les canalisations DN70-200.

Le Super Midi se situe dans le milieu de gamme des MILLERS, entre les capacités des Mini et Maxi Miller, offrant la résistance supplémentaire pour des plus grands diamètres avec son câble de 12mm mais avec un poids de seulement 68kg .

Il est alimenté par une prise murale standard, ce qui le rend très facile d'utilisation sur vos chantiers.

UTILISATION ET AVANTAGES

- Se branche sur une prise murale standard, ce qui le rend très facile à utiliser sur presque tous les chantiers.
- L'épaisseur plus fine de l'enveloppe extérieure du câble facilite la navigation dans différents coude.
- Haute vitesse/couple élevé : 500-1500 tr/min.
- Éléments de sécurité standard : enveloppe extérieure pour protection du câble, une pédale de contrôle, un embrayage de sécurité électrique, une protection différentielle électrique de 30mA intégrée et un arrêt d'urgence pour vous aider à protéger votre équipement et assurer la sécurité de vos employés.

Super Midi Miller Technical Specifications

Super Midi Miller Technical Specifications	
Pipe Size Ranges	
Cleaning / Descaling	DN70-150 (3-6")
Cutting / Reinstatement	DN70-150 (3-6")
Picote Brush Coating™	DN70-200 (3-8")
Usable Shaft Length	20m (65')
Shaft Extensions	10m (33')
Shaft Size	12mm (1/2")
Casing Type	Thin
Output Power	1.5kW
Speed	500-1500 RPM
Power	UK/US: 110/120V, 15 Amp EU: 220/230V, 16 Amp
Weight	69kg (152 lbs)
Size	1122 x 712 x 466mm 45 x 28 x 18"
Safety Features	Protective outer shaft casing, operator presence foot control, internal GFI, electric safety clutch, & emergency stop.
IP Class	54

Plus d'Informations/Guides/ Support Technique:

- Allez sur www.robocana.com pour des cours en ligne, des tutoriels, des guides de choix rapides et manuels.
- Pour plus d'informations sur l'assemblage, le fonctionnement, consultez le manuel de la Maxi pompe Picote ou les instructions du support de pompe Super Midi, sinon contactez l'assistance technique Robocana.
- Pour la formation pratique certifiée, Picote a des centres de formation aux Etats-Unis, Royaume-Uni et Finlande.

MACHINES ET PIECES DE RECHANGE

Picote Super Midi Miller Products and Parts	
PN	Description
3551031220	Super Midi 12/20
3551031220US	Super Midi 12/20 110v US
3551031220UK	Super Midi 12/20 110v UK
Spare Parts	
1312020125022	Super Midi Replacement Shaft 12mm (½") 22m (72')
9330012000	Regular Outer Casing for 8mm (½") shaft
9550000034	Strain Relief Midi Miller/Super Midi
1350000020	Picote Flexible Shaft Lubricant bottle (0.5 litres/17oz)
1350000021	Picote Flexible Shaft Lubricant package (6 bottles)