

## Picote Maxi Miller

https://ehle-hd.com/produkt/picote-maxi-miller/



Die bewährten **Maxi Miller** Maschinen von Picote sind echte Allrounder für den harten Einsatz in der Rohr- und Kanalsanierung. Ob Verstopfungen, Wurzeleinwuchs, leichte bis schwere Entkalkung, Fräsarbeiten in Schlauchlinern, Epoxidbeschichtung, Betonentfernung oder Instandsetzung beschädigter Leitungen – der Maxi Miller meistert selbst anspruchsvollste Aufgaben zuverlässig und effizient.

Mit hoher Drehzahl und starkem Drehmoment sind die Maschinen speziell für den Einsatz in Rohrdimensionen von DN70 bis DN250 bei Reinigungs- und Entkalkungsarbeiten sowie bis DN200 für Fräs- und Sanierungsarbeiten entwickelt worden.

In Kombination mit der Maxi Coating-Pumpe wird der Maxi Miller zum idealen System für das Picote Brush Coating™ in Rohrleitungen von DN70 bis DN300 – für langlebige Beschichtungen mit Epoxidharz.

#### Merkmale

- Reinigung / Entkalkung: DN 70 250 mm
- Fräsen / Sanierungsvorbereitung: DN 70 200 mm
- Picote Brush Coating™: DN 70 300 mm
- parallele Kamerainspektion möglich
- 12 mm Welle mit dicker Wellenummantelung für hohe Langlebigkeit
- Reichweite 30 m + 10 m Verlängerung
- stufenlos einstellbare Geschwindigkeit und hohes Drehmoment
- Highspeed-Rohrreingung zur Entstopfung und Wurzelentfernung
- mit Fußpedal zum komfortablen Arbeiten mit 2 Händen
- Die serienmäßige Sicherheitsausstattung mit elektronischer Sicherheitskupplung, internen FI-Schalter, schutzender Wellenummantelung und NotAus
- Eine stabile Rahmenkonstruktion schützt die Technik und erhöht die Lebensdauer.
- In Kombination mit Coating Pumpe f
  ür Picote Brush Coating™ geeignet
- Maxi Miller Plus Modell mit abnehmbarer Steuereinheit und 5 m Kabel für ein Arbeiten bei beengten Platzverhältnissen

Seite 1



Telefon: +49 (0) 34 292 . 654 - 20 Telefax: +49 (0) 34 292 . 654 - 21 Email: service@ehle-hd.com

## **DATENBLATT**



#### **Technische Daten:**

• Rohrdurchmesser: von 70 - 250 mm

• Arbeitslänge: 30 m + 10 m Verlängerung

• Welle: 12 mm

• Wellen-Ummantelung: dick

• Leerlaufdrehzahl: 500 - 1475 min -1

• Ausgangsleistung: 1130 W

• Spannung: 230 V, 16 A

• IP Schutzklasse: 54

• Gewicht: 89 kg







 $\hbox{\it Ehle-HD Entwicklungs- und Vertriebsgesellschaft mbH}$ Gewerbestraße 2 D-04827 Machern OT Gerichshain Email: service@ehle-hd.com

# **DATENBLATT**



## Eigenschaften

ob	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Eigenschaften	LxBxH & Gewicht
	P3560032012	Maxi Miller - 230 V	Arbeitsbereich: 70 - 250 mm Wellentyp: 12 mm Länge: 30 m + 10 m Stromversorgung: 230 V Marke: Picote	1150 × 854 × 489 mm 89
	P3560042012	Maxi Miller Plus - 230 V	Ausführung: abnehmbare Steuereinheit Arbeitsbereich: 70 - 250 mm Wellentyp: 12 mm Länge: 30 m + 10 m Stromversorgung: 230 V Marke: Picote	1150 × 854 × 489 mm 89

