

PICOTE MAXI MILLER

Una macchina collaudata per lavori difficili



Il Maxi Miller è una macchina innovativa che fa ruotare un cavo ad alta velocità con una coppia elevata progettata per pulire a secco, scarificare, e rimuovere radici in tubazioni a partire da DN70-250, e riaprire allacciamenti in tubazioni a partire da DN70-200.

In combinazione con la pompa Maxi Coating permette di eseguire il rivestimento di tubazioni DN70-300.

Il cavo flessibile ha una lunghezza di 30 m, con uno spessore di 12 mm, e può essere esteso di ulteriori 10m con un'apposita estensione.

Il modello opzionale Maxi Miller Plus è dotato di un'unità di controllo removibile con un cavo flessibile da 5m.

UTILIZZO E VANTAGGI

- > Il Maxi Miller consente di eseguire lavori come rimozione di blocchi, scarificazione leggera e pesante, riapertura di allacci, rivestimento epossidico, rimozione di liner & cemento, su scarichi civili e industriali.
- > Rispetto ai metodi di pulizia convenzionale:
 - > **Maggiore efficienza:** con questo strumento l'operatore ha una maggiore sensibilità sull'effettivo lavoro dello strumento rispetto ad altre metodologie più convenzionali. Non viene sprecata acqua, perché la pulizia viene fatta a secco. Si possono tenere entrambe le mani sul cavo flessibile grazie al comando a pedale.
 - **Maggior sicurezza:**
 - > Non si generano schizzi d'acqua in pressione o parti rotanti esterne che potrebbero causare danni e incidenti non desiderati, comprese lesioni a persone;
 - > La guaina esterna del tubo può essere facilmente pulita ed igienizzata
 - > Non si portano all'interno di abitazioni o edifici tubi che sono stati in precedenza utilizzati in altri scarichi.
 - > **Maggior versatilità** grazie ad un'ampia gamma di utensili che vengono fissati all'estremità dell'albero flessibile.

SPECIFICHE TECNICHE

Diametri di lavoro	
<i>Pulizia / Scarificazione</i>	DN 70-250
<i>Riapertura allacciamenti</i>	DN 70-200
<i>Picote Brush Coating™</i>	DN 70-300
Lunghezza asta	30 mt
Lunghezza estensioni	10 mt
Spessore asta	12 mm
Guaina protettiva	spessa
Potenza assorbita	1.13 kW
Velocità di rotazione	500-1475 giri/min
Alimentazione	220 / 230 V, 16 A
Peso MaxiMiller	89 kg
Peso unità di controllo	16 kg (removibile)
Dimensioni	1150 x 854 x 489 mm
Dotazione di sicurezza	guaina di protezione asta, comando a pedale, frizione, salvavita interno, interruttore di emergenza per proteggere in ogni momento voi stessi e il vostro investimento
Classe di protezione	IP54