

1380 : Tragbare, elektrische Schneidbacke Mini Phenix



Produktvorteile :

Kompakt, ideal für Einsätze in engen Räumen.

Feststellzwinge mit Gegenmomentstange, damit sich die Maschine während des Gewindeschneidens nicht dreht.

Robust und leicht, für jede Art von Wartungsarbeit geeignet.

Beschreibung

Mit zweifacher Drehrichtung.

Ein benutzerfreundlicher Wahlschalter ermöglicht das Einstellen der Drehrichtung. Per Hebel kann die Drehgeschwindigkeit entsprechend dem ausgeübten Druck reguliert werden.

Trotz der kleinen Größe ist diese Gewindeschneidemaschine in der Lage, rechts- oder linksgängiges BSPT-Gewinde zwischen 1/4" und 1.1/4" zu schneiden

Es ist besonders leicht und kann somit bequem transportiert und benutzt werden.

Drehgeschwindigkeit: 20 U/mn in beide Richtungen.

Die Rohre müssen mit den Normen EN 10255 S und EN 10255 W (ehemals Norm NFA 49115 und NFA 49145 Serie mittel und stark) übereinstimmen; lediglich von Rohren der leichten Serie wird abgeraten.



Mehr Informationen

Kapazität "	Stahl: BSPT rechtsgängig Ø 1/4" bis 1.1/4" BSPT linksgängig Ø 1/4" bis 1.1/4"
Tipps	Um die Bearbeitung mit den Kämmen zu erleichtern, einen guten Schnitt und eine perfektes Gewinde zu gewährleisten, Schneidöl von Virax benutzen (Art.-Nr. 110200). Zum Bearbeiten von verzinkten Stahlrohren den Gewindeschneider Phénix III, Art.-Nr. 137562 benutzen.
Geliefert mit	- 1 Feststellzwinde (Art.-Nr. 138022). - 4 rechtsgängige BSPT-Gewindeköpfe: 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4".

Artikelnummern

Art.-Nr.:	Bezeichnung	Spannung V	Leistung	kg
138021	Mini Phénix + 4 Köpfe BSPT rechtsgängig: 1/2" - 3/4" - 1" - 1.1/4"	230	800W - 50/60 Hz	230
138020	Unbestücktes Gerät - 230 V	230	800W - 50/60 Hz	5,800

