



RDG 1500 A

Ø 250 mm ile Ø 1 500 mm arası borular için boru frezesi

Ø 1 500 mm'ye kadar borular için, besleme hızı 40 mm/dk. olan yüksek performanslı pnömatik boru freze makinesi.

Ürün numarası: 7 560 26 61 00 0

Ayrıntılar

- › 45 mm et kalınlığına kadar çelik ve gri pik döküm yağ, gaz ve su borularının testereyle kesilmesi.
- › 30 mm et kalınlığına kadar çelik ve gri pik döküm yağ, gaz ve su borularının frezelenmesi (2x turda).
- › Paslanmaz tasarımlı motor tahrik parçaları. Pnömatik motorun lamelleri, şişmeye karşı emniyetlidir.
- › Kontrol ettikten sonra, düşük seviyeli suda kullanım mümkündür.
- › Opsiyonel olarak satın alınabilen kılavuz zincir, kayma olmadan düz kesimler yapılmasını sağlar.
- › Kolay kurulum/kısaltılmış yan paneller, makine etrafında daha az alan gereksinimi sağlar; buna ek olarak, bir ağırlık optimizasyonu sayesinde, makineyi kurmak için sadece iki kişi gereklidir.
- › Fazladan yatırım yapılmasına gerek olmaksızın, yatay ve dikey ayırma.
- › Besleme hareketi açılabilir ve kapatılabilir.
- › Makinenin bağımsız olarak çalışması.

Teslim

- ✓ 1 Taşıma kabı
- ✓ 1 Zincir gergisi
- ✓ 1 Elle çevirme kolu
- ✓ 20 Saplama
- ✓ 10 Zincir parçası (Uzunluk 31,75 mm)
- ✓ 1 Kutu yağı
- ✓ 2 Taşıma kayışı
- ✓ 4 Sap
- ✓ 1 metal alet çantası
- ✓ 10 Yarma kaması
- ✓ 40 Emniyet segmanı
- ✓ 1 takım anahtar
- ✓ 1 Hortumlu bakım ünitesi
- ✓ 4 Zincir mesafe tutucusu

Ürün özelliği

- ✓ Pnömatik tahrik
- ✓ Kesme derinliği skalası
- ✓ Beslemeyi durdurma tertibatı
- ✓ İlave kılavuz zincir

Uygulamalar

Ø 1500 mm'ye kadar boru işleme



Sürekli 0°C'nin altında kullanım sıcaklığı



45 mm et kalınlığına kadar çelik boruların testereyle kesilmesi



22 mm et kalınlığına kadar dökme boruların testereyle kesilmesi



30 mm et kalınlığına kadar çelik boruların frezelenmesi



15 mm et kalınlığına kadar dökme boruların frezelenmesi



Düşey/dikey kesimler



Su alanında kullanım



★ uygun
★★ çok uygun

Özellikler

GENEL ÖZELLİKLER

İşletme basıncı

6 bar

Hava tüketimi

4,3 m³/dak

Güç çıkışı

2 000 W

Röllanti devir sayısı, Motor

6 000 1/dak.

Röllanti devir sayısı, Takım

35 1/dak.

Besleme

40 mm/min

Ağırlık

68 kg