

PK-30

Model PK 30 Ayak pedallı
with foot pedal

Çift Hızlı Motor

Double Speed Motor



Yatay çalışma kabiliyeti

Horizontal working ability

TR Teknik Özellikler ve Standartlar

- » Çelik gövde
- » 2 alt vals topu dişli sistemle tahrik edilmiştir
- » Redüktörden direkt dişli sistemi ile tahrik edilmiştir
- » Üst mil boşa hareket etmektedir
- » Vals topları sertleştirilmiştir
- » Vals milleri özel çelikten, sertleştirilmiş ve taşlanmıştır
- » Çift hızlı motor
- » Standart vals topları
- » Ayarlanabilir yan dayamalar
- » Yatay ve dikey çalışma imkanı
- » AB Güvenlik Direktiflerine Uygunluk (CE)
- » Kullanma kılavuzu

Özel Donanım

- » Boru bükme vals topları
- » Özel profil bükme vals topları
- » Köşebent bükme vals topları
- » Dijital gösterge
- » Özel köşebent yan dayamaları

EN Technical Specifications and Standards

- » Steel frame
- » Two bottom rolls powered
- » Direct drive power system with gears
- » Top roll is idle (free turning)
- » Rolls are hardened
- » Rolls shafts are special steel material hardened and ground
- » Double speed motor
- » Standard rolls
- » Adjustable guide rolls
- » Horizontal and vertical working position
- » Built according to EC Safety Directives and has CE Mark
- » User's manual

Optional Features

- » Pipe/Tube bending rolls
- » Profile bending rolls
- » Angle bending rolls
- » Digital readout
- » Special lateral angle guide rolls



Opsiyonel 220 V Monofaz Motor
Optional 220 V Single Phase Motor

Model	Mil çapı	Vals topu Çapları	Yan Vals Topu Çapı	Kıvrırma Hızı	Tahrikli Top Adedi	Yan Dayama Eksen adedi	Motor Gücü	Makina Ölçüleri	Makina Ağırlığı
MODEL	Ø mm	Ø mm	Ø mm	m/dakika meter/min	#	#	mm	mm	kg
PK 30	30	148	118	2-4	2	1	0,75	600x800x1450	220