

PB-30

PB-35

Üç Toplu Boru ve Profil Bükme Makinesi /Three Roll Pipe and Tube Bending Machine

Üç Toplu Boru ve Profil Bükme Makinesi //Three Roll Pipe and Tube Bending Machine

PB-30



- * Boru bükme vals topları
- * Özel profil bükme vals topları
- * Köşebent bükme vals topları
- * Dijital göstere
- * Özel köşebent yan dayamaları
- * 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.
- * Standart vals topları
- * Ayarlanabilir yan dayamalar
- * Yatay ve dikey çalışma imkanı
- * AB Güvenlik Direktiflerine Uygunluk (CE)
- * Kullanma Kılavuzu



Yatay Çalışma İmkani
Horizontal Working Opportunity

PB-35



- * Pipe/tube bending rolls
- * Profile bending rolls
- * Angle bending rolls
- * Digital Read-Out
- * Special lateral angle guides
- * 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.
- * Standard rolls
- * Adjustable guide rolls
- * Horizontal and vertical working position
- * Built according to EC Safety Directives and has CE Mark
- * User's manual

TEKNİK BİLGİ

	PB-30	PB-35
Vals Milleri Çapları(mm)	30	50
Alt Vals Topu Çapları (mm)	118	155
Üst Vals Topu Çapları(mm)	148	148
Çalışma Hızı(m/dk)	3-6	4,5
Motor Gücü (kW)	0,7-0,85	1,5
Makine Ağırlığı (kg)	215	400
Makine Uzunluğu (mm)	650	1100
Makine Genişliği (mm)	500	850
Makine Yüksekliği (mm)	1400	1500

TECHNICAL DATA

	PB -30	PB-35
Shaft Diameters(mm)	30	50
Lower Rolls Diameters(mm)	118	155
Top Roll Diameters(mm)	148	148
Working Speed (m/min)	3-6	4,5
Engine Power (kW)	0,7-0,85	1,5
Machine Weight(kg)	215	400
Machine Length (mm)	650	1100
Machine Width (mm)	500	850
Machine Height (mm)	1400	1500