

PK 35

Motorlu Profil ve Boru Kıvrma Makinaları / Motorized Section and Pipe Bending Machines

Моторизованный станок для гибки профиля и труб

PK 35

- Çelik Gövdeli Direkt Tahrikli Yeni Model
- New Direct Drive System With Steel Frame
- Новая система с прямым приводом и стальной рамой

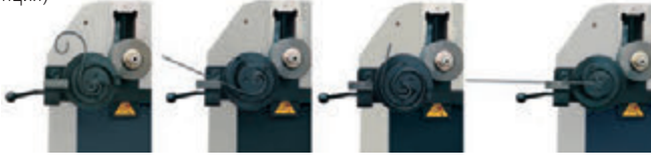
- Özel Köşebent Yan Dayamaları
- Optional Lateral Angle Guides
- Дополнительно боковые направляющие для гибки уголка



- Özel Burgu Aparatı
- Special Bar Twist Attachment (optional)
- Специальное приспособление для скручивания прутка (опция)



- *Özel Salyangoz Bükme Aparatı
- *Optional C&S forming attachment
- *Специальное приспособление для скручивания C-S форм (опция)



- Yatay Çalışma Pozisyonu
- Horizontal Working Position
- Горизонтальное рабочее положение



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- Çelik gövde
- 2 Vals topu dişli sistemle direkt tahrikli
- Vals topları sertleştirilmiştir
- Vals milleri özel çelikten, sertleştirilmiş ve taşlanmış
- Vals milleri rulmanlarla yataklanmıştır
- Standart vals topları
- Yan dayamalar
- Yatay ve dikey çalışma



TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

- Steel frame
- Two rolls direct driven by a gear system
- Rolls are hardened
- Rolls shafts are special steel material hardened and ground
- Roll shafts housed by bearings
- Standard rolls
- Guide rolls
- Horizontal and vertical working position



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Стальная рама
- 2 Ролика приводятся в действие через редуктор
- Упрочненные ролики
- Валы роликов изготовлены из специальной стали, упрочнены и шлифованы
- Валы закреплены в подшипниках
- Стандартные ролики
- Направляющие ролики
- Рабочее положение вертикально и горизонтально



ÖZEL DONANIM

- Boru bükme valsleri
- Özel profil bükme valsleri
- Köşebent bükme valsleri
- Dijital gösterge
- Özel köşebent yan dayamalar



OPTIONAL EQUIPMENTS

- Pipe / Tube bending rolls
- Profile bending rolls
- Angle bending rolls
- Digital Read-Out
- Special lateral angle guides



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Ролики для гибки прутка/ трубы
- Ролики для гибки профиля
- Ролики для гибки уголка
- Цифровой датчик положения вала
- Специальные боковые направляющие для гибки уголков

MODEL	PK 35
Mil çapları Rolls shaft Вал ролика	Ømm 50
Vals topu çapları Roll diameters Диаметр Ролика	Ømm 155
Çalışma hızı Working speed Рабочая Скорость	m/min 4,5
Motor gücü Motor power Мощность Двигателя	kW 1,5
Uzunluk Length Длина	mm 750
Genişlik Width Ширина	mm 1000
Yükseklik Height Высота	mm 1400
Ağırlık Weight Вес	kg 400

