



TEKNİK ÖZELLİKLER VE STANDART DONANIM

- 1 Çelik gövde
- 2 Vals topu dişli sistemle direkt tahrikli
 - Vals topları sertleştirilmiştir
 - Vals milleri özel çelikten, sertleştirilmiş ve taşlanmıştır
- 3 Vals milleri rulmanlarla yataklanmıştır
- 4 Standart vals topları
- 5 Yan dayamalar
- 6 Yatay ve dikey çalışma



ÖZEL DONANIM

- 7 Boru bükme valseri
- 8 Özel profil bükme valseri
- 9 Köşebent bükme valseri
- 10 Dijital gösterge
- 11 Özel köşebent yan dayamalar
- 12 Özel Burgu Aparatı
- 13 Özel Salyangoz Bükme Aparatı



TECHNICAL SPECIFICATIONS AND STANDARD ACCESSORIES

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



OPTIONAL EQUIPMENTS

- 7 Pipe / Tube bending rolls
- 8 Special profile bending rolls
- 9 Angle bending rolls
- 10 Digital Read-Out
- 11 Special lateral angle guides
- 12 Special Bar Twist Attachment
- 13 C&S forming attachment



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

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



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- 7 Ролики для гибки прутка/ трубы
- 8 Ролики для гибки профиля
- 9 Ролики для гибки уголка
- 10 Цифровой датчик положения вала
- 11 Специальные боковые направляющие для гибки уголков
- 12 Специальное приспособление для скручивания прутка
- 13 Специальное приспособление для скручивания C-S форм



Motorized section and Pipe Bending Machines

PK 35

Motorlu Profil ve Boru Kıvrırma Makinaları

Моторизированный станок для гибки профиля и труб



		PK 35		
Mil çapları	Roll 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