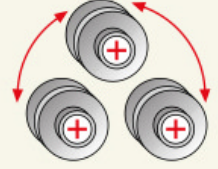


MODEL HPK 65

Hidrolik Profil ve Boru Kıvrırma Makinası
Hydraulic Section and Pipe Bending Machine
Hydraulische Ringbiegemaschine für Rohre und Profile



* Yatay çalışma pozisyonu
* Horizontal Working Position
* Horizontale Arbeitsweise

MODEL		HPK 65
Üst Mil Çapı Upper Roll shaft / Ober Welle	Ø mm	60
Alt Vals Milleri Çapı Bottom Rolls shaft / Unter Welle	Ø mm	50
Vals Topu Çapları Roll Diameters / Walzen Drchm.	Ø mm	180
Çalışma Hızı Working Speed / Arbeitsgeschw.	m/dak m/min	5
Motor Gücü Motor Power / Motorleistung	kW	3
Uzunluk Lenght / Länge	mm	820
Genişlik Width / Breite	mm	645
Yükseklik Height / Höhe	mm	1045
Ağırlık Weight / Gewicht	kg.	750

STANDART DONANIM



- Çelik konstrüksiyon gövde
- Üç vals motor tahrikli
- Vals milleri özel çelik malzeme
- Vals topları sertleştirilmiş ve taşlanmış
- Yatay ve dikey çalışma pozisyonu
- Standart vals topları
- Gövdeden ayrı hareketli kumanda panosu
- 3 yöne hareketli mekanik yan dayamalar
- Frenli motor
- Dijital göstergeler (2 adet)
- Kullanım ve bakım kitapçığı

ÖZEL DONANIM

- Boru ve profil kıvrırma vals topları

STANDARD SPECIFICATIONS



- Steel Construction Frame
- 3 Rolls are Powered
- Rolls Shafts are Special Steel
- Rolls are Hardened and ground
- Horizontal and Vertical Working Position
- Standard Rolls
- Mobile Control Panel
- 3 Axis Mechanical Lateral Angle Guide Rolls
- Brake Motor
- Digital Read-outs (2pcs)
- User's Manual

SPECIAL FEATURES

- Pipe, Tube and Profile Bending Rolls

STANDARD AUSRÜSTUNG



- Maschinenkörper aus Stahl
- Dreiwalzenantrieb
- Wellen aus Spezialstahl
- Gehärtete Walzen
- Horizontal- und Vertikal Arbeitsmöglichkeit
- Standard Walzen
- Mobiles Steuerpult
- Mechanische Richtrollen 3-achsig
- Bremsmotor
- Digitalanzeigen (2 stk)
- Betriebsanleitung

SONDERAUSRÜSTUNG

- Rohr- und Profilbiegewalzen