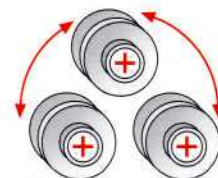


MODELLO HPK 65

Curvatrice per Profilati Idraulica

Hydraulic Section and Pipe Bending Machine

Hydraulische Ringbiegemaschine für Rohre und Profile



MODELLO / MODEL	HPK 65	
Diametro alberi superiore Upper Roll shaft / Ober Welle	Ø mm	60
Diametro alberi inferiori Bottom Rolls shaft / Unter Welle	Ø mm	50
Diametro dei Rulli Roll Diameters / Walzen Drchm.	Ø mm	180
Vel. Di Lavoro Working Speed / Arbeitsgeschw.	m/dak m/min	5
Potenza del motore Motorleistung / Motor Power	kW	3
Lunghezza Länge / Length	mm	820
Larghezza Breite / Width	mm	645
Altezza Höhe / Height	mm	1045
Peso Gewicht / Weight	kg.	750



- Posizione di lavoro orizzontale
- Horizontal Working Position
- Horizontale Arbeitsweise

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

DOTAZIONE STANDARD



- Corpo della macchina in acciaio speciale
- 3 Rulli trainanti
- Alberi in acciaio speciale, temprati e rettificati
- Rullo inferiori a posizionamento oleodinamico
- I rulli di piega sono di materiale speciale e temprati
- Rulli standard, correttori laterali, con cuscinetti
- Posizione di lavoro verticale od orizzontale
- Motore autofrenante
- Visualizzatori analogici
- Pannello di comando mobile indipendente
- Manuale istruzioni

ATTREZZATURE SPECIALI

- Rulli per curvatura tubi
- Rulli speciali per profili e per angolari
- Visualizzatore digitale
- Correttori laterali idraulici (a 2 assi)