

Maschinen - Datenblatt

Maschinen-Gruppe:	Plattenbohrwerk - Traghülse
Fabrikat:	TITAN (PAMA)
Typ:	AFP 200
Baujahr:	retrofit 2010
Steuerungsart:	CNC
Herkunft:	Rumänien
Lieferzeit:	Sofort lieferbar
Frachtbasis:	Ab Standort



Technische Details / Zubehör / Zusatz

Technische Beschreibung	Wert	Einheit
Spindeldurchmesser	203,2	mm
x-Weg	9.000	mm
y-Weg	4.000	mm
Schleifspindel-Durchmesser	335	mm
Spindelaufnahme	ISO 60	
Spindeldrehzahlen	1-350 / 5-1.200	U/min
w-Achse	800	mm
z-Achse	1.200	mm
Eilgang X-Achse	8.000	m/min
Eilgang Y-Achse	6.000	m/min
RAM Abmessungen	530 x 600	mm
Hauptantrieb	75	kW
Gesamtleistungsbedarf	165	kW
Maschinengewicht ca.	130	t
Raumbedarf ca.	16 x 5,5 x 8,1	m

Zusatz:

- hydrostatische Führungen in x-, y- und w-Achse
- Teleskopabdeckung für die X-Achse des Bettes
- kumulierte Z- und W-Achse
- Nivellierschuhe
- Plattform Y-Achse

Angebot freibleibend (Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten).