

Behälterdrehvorrichtung

Münzner Maschinenbau M30/5



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1100214
Maschinenart:	Behälterdrehvorrichtung
Fabrikat:	Münzner Maschinenbau
Typ:	M30/5
Baujahr:	1969
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Deutschland
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



Technische Details

Werkstückdurchmesser:	5000 mm
Tragkraft:	4 x 30 t
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Abmessungen L x B x H:	3,2 x 1,9 x 1,0 getrieben m
Abmessungen L x B x H:	3,3 x 1,28 x 1,0 je mitlaufend m
Abmessungen Schaltschrank LxBxH:	0,9 x 0,4 x 2,3 m
Gesamtgewicht ca.:	8,7 t

Zusatzinformationen

Zum Drehen von großen runden Behältern/Objekten. (Schweißpositionierer)
Besteht aus einer geschweißten Stahlkonstruktion.

-1 Aufnahmebock angetrieben; Verstellung motorisch ca. 1400mm, Achsabstand min./max.: 800/2200mm; Laufradgröße Ø 500 x 390mm (viergeteilt) und Ø 500 x 110mm /Einzelrad), Lauffläche 75mm Gummi

-3 Aufnahmeböcke mitlaufend, Verstellung motorisch ca. 1600mm, Achsabstand min./max.: 700/2300mm, Laufradgröße Ø 500 x 400mm (viergeteilt), Lauffläche 80mm Gummi, ein Aufnahmebock mit weiterem Laufrad Ø 500x100mm ausgestattet

Geschwindigkeit stufenlos regelbar

Bedienung über Handtaster/Schaltschrank