

# Behälterdrehvorrichtung

## A+N Plant 125



Leider ist die Maschine bereits verkauft.

Lagernummer:	1100218
Maschinenart:	Behälterdrehvorrichtung
Fabrikat:	A+N Plant
Typ:	125
Baujahr:	1985
Steuerungsart:	konventionell
Ursprungsland:	Niederlande
Lagerort:	Leipzig 4
Lieferzeit:	sofort
Frachtbasis:	ab Standort Leipzig, frei verladen unverpackt
Preis:	Auf Anfrage



## Technische Details

Werkstückdurchmesser:	6000 mm
Tragkraft:	125 t
Gesamtleistungsbedarf:	kW
Gesamtgewicht ca.:	5600 kg
Abmessungen L x B x H:	5,2 x 1,35 x 1,1 m

## Zusatzinformationen

Zum Drehen von großen runden Behältern/Objekten. (Schweißpositionierer+Manipulator)  
Besteht aus geschweißter Stahlkonstruktion.

- 2 Aufnahmeböcke, motorgetrieben, Verstellweg je ca. 500mm per Handkurbel, max. /min. Achsabstand: 1800 mm/800 mm mit Laufradgröße Ø x Breite: 650 x 160mm, je Aufnahmebock 1 Stück, Geschwindigkeit stufenlos regulierbar
  - 2 Aufnahmeböcke mitlaufend, Verstellweg je ca. 500mm per Handkurbel, max. /min. Achsabstand: 1800mm/800 mm mit Laufradgröße Ø x Breite: 640 x 150mm, je Aufnahmebock 1 Stück, Lauffläche Stahl 130mm
- Geschwindigkeit stufenlos  
Bedienung über Handtaster