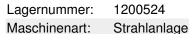
# Strahlanlage

# Schlickrotojet-Wheelabrator USF Berger PT 1



Fabrikat: Schlickrotojet-Wheelabrator USF Berger

Typ: PT 1 - WW312/380/15

Baujahr: 2001

Steuerungsart: konventionell Ursprungsland: Deutschland Lagerort: Leipzig 2

Lieferzeit: sofort

Frachtbasis: ab Standort Leipzig, frei verladen

unverpackt

Preis: Auf Anfrage



## **Technische Details**

Durchlaufbreite:	mm
Durchlaufhöhe:	mm
Anzahl Turbinen:	1 Stck.
Trommellänge:	580 mm
Betriebsstundenzahl:	30.810 h
Druckluft:	5 - 7 bar
Füllvolumen:	100 dm <sup>3</sup>
Gesamtleistungsbedarf:	24,2 kW
Gesamtgewicht:	ca. 5,8 t

### Zusatzinformationen

TROMMEL - STRAHL ANLAGE in geschlossener Trommel Hand- sowie Automatikbetrieb

#### technische Angaben:

- -Schleuderrad  $\emptyset$  = 380mm
- -Trommel  $\emptyset$  = 1150 mm x Länge 580 mm (Lochung 4mm)
- -max. Füllgewicht = 220 kg, Füllvolumen 100dm<sup>3</sup>
- -Stückgröße (max. Kantenlänge) = 100mm
- -Turbinen Ø 380mm mit 15,0 kW
- -Strahlmittelabwurfgeschwindigkeit ca. 80,0 m/s
- -Strahlmitteldurchsatz/Turbine ca. 240,0 kg/min.
- -Strahlmittelsorte: empfohlen wird: StD-Z 0,6 DIN 8201 HV 700
- -Druckluft mit Patronenfilteranlage ca. 12 m³/h

Die Anlage ist in Leipzig aufgebaut! Sie wird elektrisch nicht angeschlossen. Verkauf wie derzeit am Lager Leipzig steht.( siehe letzte Fotos) Maschine ist vor Abbau funktional gewesen.

WMW AG Messeallee 10a D-04158 Leipzig Tel: +49 (0341) - 52 04 60 Fax: +49 (0341) - 52 04 61 7 Mail: info@wmwag.com Web: http://www.wmwag.com