



Teilereinigungsanlage für schwere Hydraulikteile

Technische Daten

Außenabmessungen mit Hubtisch

Breite: 4000 mm

Tiefe: 5500 mm

Höhe: 3900 mm

Verfahrensablauf : Waschen-Spülen-Trocknen durch Eigenwärme

Durchsatz : ca. 4 Chargen / Stunde

Nutzlast : max. Charge 13500 kg

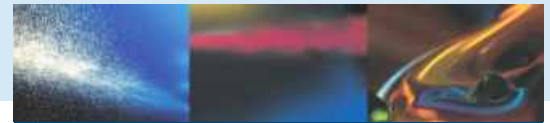
Maximale Werkstückgröße :

Breite: 1900 mm

Tiefe: 1400 mm

Höhe: 1900 mm

Kurzbeschreibung: Reinigen und Trocknen von Ventilplatten in Werkstückträgern, Ein- und Ausfahrt automatisch. Nach dem Schließen des Rolltores werden die Teile über ein oszillierendes Düsenregister mit einer großen Menge Wasser und hohem Druck bespritzt.



Die Spezialisten für saubere Lösungen.

Infos auch im Internet:
www.wieland-apparatebau.de



Am Zuckerbaum 1
74925 Epfenbach
Telefon 07263/91 30 - 0
Telefax 07263/91 30 30

eMail:
info@wieland-apparatebau.de