

Flächenreiniger 1000 / 1500

Z 70-4

3-fach Flächenreiniger mit hydraulischem Antrieb

01.04.2008

Anwendungen

• Reinigung von Böden und Betonflächen; Entfernen von Gummiabrieb (z.B. auf Flughäfen); Entfernen von Fahrbahnmarkierungen; Brückensanierung; u.v.m.

Technische Daten

Teile Nr.: 7010243 Maximaler Betriebsdruck: 1000 bar

Maximale Durchflußmenge: 240 l/min komplett

Anschlußgewinde: M 36 x 2 DKO-S Aussengewinde

Arbeitsbreite: 1500 mm (3 x 500 mm)

Gewicht: ca. 180 kg für max. Düsenanzahl 12

für Düsentype: Einsteckdüsen Form A + B oder C

(siehe Blatt Z41-1 + Z 41-2)

Hydro-Antrieb

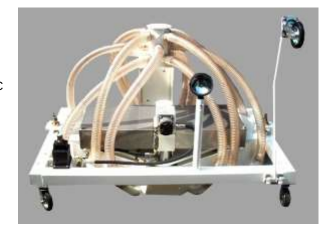
Drehzahl: 0 - 1000 U/min
Anschluß: Rohr 12 mm – M 18x1.5

Schluckvolumen: 24 l/min Druck: 210 bar

erforderliche Absaugung

Anschluß: Rohrstutzen Ø 150 mm

Leistung: 6000 m³/h



Ausführung

- 3 kugelgelagerte Drehdurchführungen
- positionierbare Winkelstellung der Düsen
- justierbare Höhenverstellung der Düsenarme
- 3 Drehkreuze mit je 4 Düsenarme
- · Getriebemotor mit Hydraulikpumpe und
- Mengenregelventil inkusive Rückschlagventil
- Kettenantrieb mit Abdeckung
- 4 Lenkrollen mit Führungsrad
- · Aufnahmevorrichtung für Radlader, Bagger, etc.
- Absaugungssystem auf Sammelrohr



Zusatzausstattung

• Düseneinsätze auf Blatt Z 41-1 oder Z 41-2