



Ersatzdüse UG-1 / 70mm / 10mm

Ersatzdüse UG-1 / 70mm / 10mm

Faustregel für die Auswahl von Strahldüsen

Der Düsendurchmesser muss mindestens vier Mal so groß sein als die Korngröße des Strahlgranulats.
Beispiel: Für Strahlgranulat mit Korngröße 1 mm ist eine Strahldüse mit Mindestdurchmesser 4 mm erforderlich.

Details

- Ideal geformte Jet-Düsen für optimalen Granulatdurchsatz
- Werkstoff Wolframkarbid für lange Lebensdauer
- Einfache Montage: Düsenhalterflansch öffnen und Strahldüse einsetzen

Technische Daten

- Düsen-Ø: 10mm
- Düsenlänge: 70mm
- Druckluftbedarf bei 6 / 7 bar: 6500 / 7500l/min
- Granulatbedarf H-Schlacke: 670kg/h
- Granulatbedarf Metallschrott: 1550kg/h
- Strahlkorund: 790kg/h

Skü : 21407