



## Ersatzdüse UG-1 / 70mm / 7mm

### **Ersatzdüse UG-1 / 70mm / 7mm**

#### **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: 7mm
- Düsenlänge: 70mm
- Druckluftbedarf bei 6 / 7 bar: 4200 / 4600l/min
- Granulatbedarf H-Schlacke: 470kg/h
- Granulatbedarf Metallschrott: 1050kg/h
- Strahlkorund: 545kg/h

**Sku :** 21404