



## Ausblaspistole JWL Classic, Rohr Ø8x100 mm

### Ausblaspistole JWL Classic, Rohr Ø8x100 mm

Die Produkte von JWL werden in der eigenen Fabrik in Dänemark entwickelt, produziert und getestet. JWL Blaspistolen sind ein Klassiker geworden – die Vereinigung von klassischem Design und höchster Funktionalität macht Ihre Arbeit einfacher und zweckmäßiger.

#### Material

- Handgriff und Abzug aus Acetalkunststoff
- Ventil aus Acetalkunststoff
- Dichtungen/O-Ring aus Nitril
- Blasrohr und Welle aus eloxiertem Stahl
- Feder aus gehärtetem Federdraht

#### Details

- Rohr-Ø 8x100 mm
- gebogen
- inkl Stecknippel
- Medium: gefilterte Druckluft
- Empfohlener Arbeitsdruck: 2-8 bar
- Betriebstemperatur: -10°C bis +80°C
- Anschlussgewinde Eingang: IG 1/4"
- Gewicht (ohne Düse und Stecknippel) ca 100 g

#### Technische Daten

- Luftverbrauch: 290/380 l/min
- Geräuschpegel: 84/85 dB(A)
- Blaskraft Abstand 150 mm (8mm/8bar): 3,92 N
- Max. Arbeitsdruck: 16 bar
- OSHA 1910.95 (b) Max. 90 dB 8 hr: Ja
- OSHA STD 1-13.1 Max. 30 psi wenn blockiert: Ja
- EU-Lärmrichtlinie 2003/10/CE max. 85 dB: Ja

**Skü** : 41302