



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