

Seite

Ausblaspistolen



Stiftformat mit Clip

PB1

13.02



Starres Düsenrohr, 100 mm

PB2-100

13.02

Starres Düsenrohr, 250 mm

PB2-250

13.02

Starres Düsenrohr, 500 mm

PB2-500

13.02



Aluminium, kurz

PB5

13.02



Geräuschgedämmt und Sicherheitsdüse, 100 mm

PB2-100SD

13.03

Geräuschgedämmt und Sicherheitsdüse, 125 mm

PB2-125SD

13.03



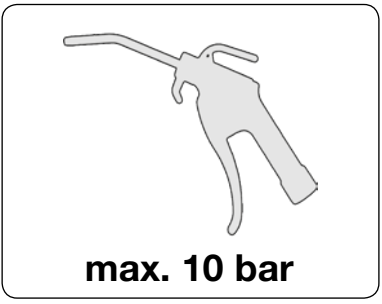
Saug- und Ausblaspistole

PB10

13.04



| | |
|-------------------------|--|
| Beschreibung | Gut dosierbarer Ausblasstift und leichte Ausblaspistolen. |
| Luftanschluss | ¼" BSPT, Stecknippel im Lieferumfang |
| Fließdruck | max. 10 bar in Betrieb. Mindest-Leitungsquerschnitt Ø 8 mm innen. |
| Medium | trockene und gereinigte Druckluft |
| Gehäusewerkstoff | Aluminium-Legierungen und Komposit-Verbundwerkstoffe zur Gewichtsreduzierung |



| Beschreibung | Gewicht | Düsenlänge | Düse Ø | Bestell-Nummer | Anwendung |
|--------------|---------|------------|--------|----------------|------------------------|
| | kg | mm | mm | | Automotive / Industrie |

Ausblaspistole PB

Ausblasstift mit Schutzdüse 0,02 1,5 PB1 A / I

Lässt sich wie ein Kugelschreiber in jede Tasche stecken und vermeidet unnötiges suchen. Einfache Druckregelung durch Drehen der Düse. Kupplungsanschluss 7,2 mm Europrofil.



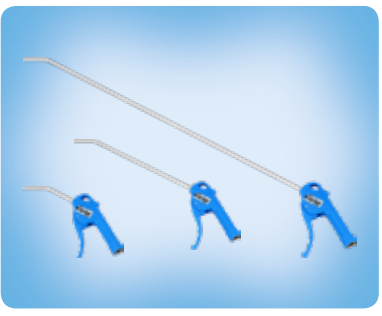
PB1

Kunststoff, verstärkt mit Messinggewindeanschluss und Metalldüse 0,10 100 3,0 PB2-100 A / I

0,12 250 PB2-250 A / I

0,15 500 PB2-500 A / I

Universal in jeder Werkstatt verwendbar. Mit rundem stabilem Griffgehäuse, eine Aufhängelaschen und langem Bedienhebel für ein genaues Dosieren.



PB2-100 / PB2-250 / PB2-500

Aluminium-Legierung 0,10 25 2,0 PB5 A / I

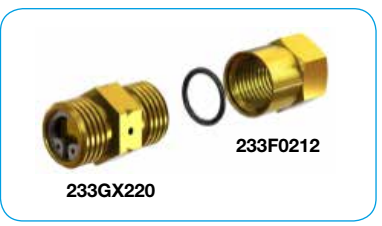
Universal in jeder Werkstatt bei engen Platzverhältnissen verwendbar. Mit robustem Griffgehäuse, eine Aufhängelaschen und Bedienhebel für ein genaues Dosieren.



PB5

In-Line-Druckregler zur Lärmreduzierung und Luftverbrauchssenkung

Um die Geräuschbelastung beim Ausblasen und Reinigen von Werkstücken zu reduzieren, empfehlen wir die Verwendung unserer In-Line-Druckregler der Serie "233". Neben der Geräuschreduzierung wird ebenfalls der Luftverbrauch gesenkt, was die jährlichen Energiekosten erheblich reduziert.



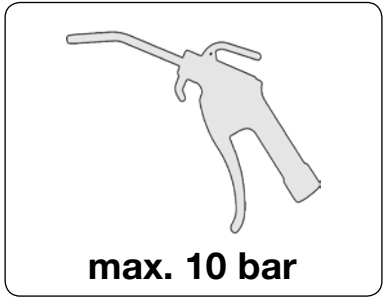
Zubehör, lose beigelegt

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---------|-----------------|-------|
| In-Line-Druckregler | fest eingestellt auf 2 bar | für PB2 | 233GX220 | A / I |
| Adapter-Satz | G¼ | für PB2 | 233F0212 | A / I |

Zubehör, weitere Informationen und Abbildungen siehe Kapitel Zubehör PDF
www.airapp.de

Bestellbeispiel: PB1

| | |
|-------------------------|--|
| Beschreibung | Gut dosierbare und geräuschgedämmte Ausblaspistole. |
| Luftanschluss | ¼" BSPT, Stecknippel im Lieferumfang |
| Fließdruck | max. 10 bar in Betrieb. Mindest-Leitungsquerschnitt Ø 8 mm innen. |
| Medium | trockene und gereinigte Druckluft |
| Gehäusewerkstoff | Aluminium-Legierungen und Komposit-Verbundwerkstoffe zur Gewichtsreduzierung |



| Beschreibung | Gewicht | Düsenlänge | Düse Ø | Bestell-Nummer | Anwendung |
|--------------|---------|------------|--------|----------------|------------------------|
| | kg | mm | mm | | Automotive / Industrie |

Ausblaspistole PB

| | | | | | |
|---|------|-----|-------|------------------|-------|
| Kunststoff, verstärkt mit Messinggewindeanschluss, geräuschgedämmt und Sicherheitsdüse | 0,10 | 100 | 6 x 1 | PB2-100SD | A / I |
| | 0,11 | 125 | 6 x 1 | PB2-125SD | A / I |

Universal in jeder Werkstatt verwendbar. Mit rundem stabilem Griffgehäuse, eine Aufhängelaschen und langem Bedienhebel für ein genaues Dosieren. Sehr geräuscharmes Ausblasen durch Sicherheitsdüse möglich.

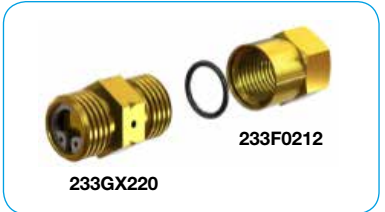


PB2-100SD / PB2-125SD

13

In-Line-Druckregler zur Lärmreduzierung und Luftverbrauchssenkung

Um die Geräuschbelastung beim Ausblasen und Reinigen von Werkstücken zu reduzieren, empfehlen wir die Verwendung unserer In-Line-Druckregler der Serie "233". Neben der Geräuschreduzierung wird ebenfalls der Luftverbrauch gesenkt, was die jährlichen Energiekosten erheblich reduziert.



Zubehör, lose beigelegt

| | | | | |
|----------------------------|----------------------------|---------|-----------------|-------|
| In-Line-Druckregler | fest eingestellt auf 2 bar | für PB2 | 233GX220 | A / I |
| Adapter-Satz | G¼ | für PB2 | 233F0212 | A / I |

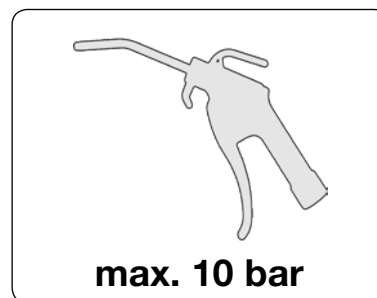
Zubehör, weitere Informationen und Abbildungen siehe Kapitel Zubehör

PDF
www.airapp.de



Bestellbeispiel:
PB2-100SD

| | |
|-------------------------|--|
| Beschreibung | Gut dosierbarer Ausblasstift und leichte Ausblaspistole. |
| Luftanschluss | ¼" BSPT, Stecknippel im Lieferumfang |
| Fließdruck | max. 10 bar in Betrieb. Mindest-Leitungsquerschnitt Ø 8 mm innen. |
| Medium | trockene und gereinigte Druckluft |
| Gehäusewerkstoff | Aluminium-Legierungen und Komposit-Verbundwerkstoffe zur Gewichtsreduzierung |



| Beschreibung | Gewicht | Düsenlänge | Düse Ø | Bestell-Nummer | Anwendung |
|--------------|---------|------------|--------|----------------|------------------------|
| | kg | mm | mm | | Automotive / Industrie |

Saug- und Ausblaspistole PB

Aluminium-Legierung 0,60 - - **PB10** **A / I**

In jeder Werkstatt zum Absaugen oder großflächigem Ausblasen von Spänen oder Laub verwendbar. Mit robustem Griffgehäuse, eine Aufhängelaschen, Absaugschlauch, Staubsack und vier verschiedene Düsenaufsätze.



PB10

Zubehör, lose beigelegt

| | | | |
|------------------|----------|-----------------|--------------|
| Schlauch | für PB10 | PB10B-06 | A / I |
| Staubsack | für PB10 | PB10B-07 | A / I |
| Runddüse | für PB10 | PB10B-08 | A / I |
| Runddüse klein | für PB10 | PB10B-09 | A / I |
| Flachdüse | für PB10 | PB10B-10 | A / I |
| Bürstdüse | für PB10 | PB10B-11 | A / I |
| Schlauchschellen | für PB10 | PB10B-12 | A / I |

