



## Ausblaspistole ‚PA‘

### Ausblaspistole ‚PA‘

Unser Sortiment an Blaspistolen umfasst Modelle aus Aluminium „geschmiedet“, farblos eloxiert und Kunststoff „Polyamid“. Die robuste Kunststoffblaspistole aus blauem glasfaserverstärktem Polyamid (besonders haltbar), zeichnet sich durch eine solide Bauweise und praxisorientierte Formgestaltung aus. Als Weiterentwicklung der Alublaspistole empfiehlt sich dieser Typ bei Anwendungsfällen, in denen aus Gewichts- und Materialgründen Kunststoff bevorzugt wird (z.B. Textilindustrie, Elektronik, Dentalbereich, etc.). Bei allen Blaspistolen ist der Durchfluss durch Hebelbetätigung intuitiv dosierbar. Auf alle Modelle passt das gesamte Zubehör an Düsen und Verlängerungen Düsenanschluss M12x1,25).

#### Material

- Gehäuse Aluminium geschmiedet, farblos eloxiert
- Hebel GD-ZnAl4Cu1 verzinkt
- Dichtungen NBR

#### Safetystar Düse

Sternförmige Sicherheitsdüse – vermeidet Risiken und Gefahren. Verbesserte Arbeitsbedingungen durch Lärmreduzierung bis unter 80 dB(A).

#### Details

- Sicherheitsdüse, vermeidet Risiken und Gefahren
- Lärmreduzierung auf bis unter 80 dB(A)
- gebogene Verlängerungsdüse 120 mm
- Durchfluss durch Hebelbetätigung intuitiv dosierbar
- Lufteingang IG 1/4" (serienmäßig inkl. Stecknippel)
- Ventil getestet auf 500.000 Schaltspiele

#### Technische Daten

- Medium: Gefilterte Druckluft
- Max. Betriebsdruck: 10bar
- empfohlener Arbeitsdruck: 2 – 6bar
- Betriebstemperatur: -10 bis +50°C
- Anschlussgewinde Eingang: IG 1/4Zoll
- Anschlussgewinde Ausgang (Düse): IG M12 x 1,25
- Gehäuse: Polyamid 6 GK30 (recyclebar), blau
- Hebel: Polyamid 6 GK30 (recyclebar), blau
- Dichtung: NBR, PU



- 
- Gewicht (ohne Düse und Stecknippel): 0,15kg

**Skü :** 32254