

# Ausblaspistolen & Saugpistolen



## Ausblashähne mit Kurzdüse

PN 12

**Ausführung:** Robuster Ausblashahn für raue Einsatzbedingungen.  
**Werkstoffe:** Körper: Messing oder Aluminium, Drücker und Düse: Stahl verzinkt, Dichtungen: NBR  
**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +100°C  
**Düsengewinde:** G 3/8"

Typ	Typ	Anschluss
Messing	Aluminium	
<b>mit Innengewinde</b>		
---	BLPG 14 A	G 1/4" Innengewinde
<b>mit Schlauchtülle</b>		
BLPG 6 MS	BLPG 6 A	6 mm Schlauchtülle
BLPG 9 MS	BLPG 9 A	9 mm Schlauchtülle
BLPG 13 MS	BLPG 13 A	13 mm Schlauchtülle
<b>mit Kupplungsstecker</b>		
---	BLPG KS A	NW 7,2 Kupplungsstecker*

\* Standard-Werkstattkupplung



TIPP

Passt in jede Tasche

## Ausblasstifte mit Clip

PN 12

**Ausführung:** Stufenlose Luftstromverstellung von geschlossen bis max. Durchfluss durch bequeme Einhandbedienung, Anschluss mit Stecknippel für Kupplungen NW 7,2  
**Werkstoffe:** Körper: Aluminium eloxiert, Dichtungen: NBR  
**Temperaturbereich:** -10°C bis max. +60°C  
**Durchfluss:** max. 300 l/min bei 6 bar  
**Düsen-Ø:** regulierbar (0 - 3 mm)

Typ	Länge	Gewicht	Anschluss
BLP AUSBLASSTIFT	116 mm	25 g	NW 7,2 Kupplungsstecker*

\* Standard-Werkstattkupplung



Eine saubere Sache



## Saug-Blaspistolen „WONDER GUN“

**Ausführung:** Diese neuartige Saug-Blaspistole sorgt für kompromisslose Sauberkeit in der Werkstatt. Mit einer herkömmlichen Blaspistole wird der Schmutz unnötig in der Werkstatt verteilt und durch herumfliegende Späne besteht erhöhte Verletzungsgefahr. Die WONDER GUN hingegen saugt Späne auf und sammelt sie direkt in dem angeschlossenen, wiederverwendbaren Behälter. Durch ein einfaches Umsetzen der Steuerdüse kann die Funktion der Pistole von Saugen auf Blasen umgerüstet werden. Dabei wird durch das Venturi-Prinzip bis zu 75 % Energie gespart.

**Lieferumfang:**

- Pistole inkl. Schlauch und Auffangbehälter
- Düsensatz bestehend aus Rund-, Flach-, Bürsten- und Minidüse

Typ	Anschluss	Filtersätze
WONDER GUN	G 1/4" (IG)	WONDER GUN REP

9

	Druckluftaufbereitung ab Seite 630		Kehrbleche und Handfeger auf Seite 1060		Reinigungstechnik auf Seite 1056		Kabel finden Sie auf Seite 1156
	Gewindereparatur- sortimente & Gewinde- einsätze ab Seite 995		Handwerkzeuge ab Seite 960		Vibratoren auf Seite 898		Handschiebeventile mit Entlüftung ab Seite 504
	Fäden und Seile auf Seite 1066		Rollen und Räder ab Seite 1116		tesa®-Klebertechnik ab Seite 1062		Wartungsprodukte ab Seite 1047

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.