

# Ausblaspistolen & Saugpistolen



## Ausblashähne mit Kurzdüse

PN 12

**Werkstoffe:** Körper: Messing oder Aluminium, Drücker und Düse: Stahl verzinkt

**Temperaturbereich:** -20°C bis max. +100°C

**Ausführung:** Robuster Ausblashahn für harte Einsatzbedingungen. Düsenanschluss: G 3/8" (IG)

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

\* Standardkupplung



TIPP

Passt in jede Tasche



## Ausblasstifte mit Clip

PN 12

Stufenlose Luftstromverstellung von geschlossen bis max. Durchfluss durch bequeme Einhandbedienung, Anschluss mit Stecknippel für Kupplungen NW 7,2

**Werkstoffe:** Gehäuse: 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*

\* Standardkupplung

Eine saubere Sache



## Saug-Blaspistolen „WONDER GUN“

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 Steuerröhre 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

• Düsenersatz bestehend aus Rund-, Flach-, Bürsten- und Minidüse

Typ	Anschluss	Filtersätze
WONDER GUN	G 1/4"	WONDER GUN REP

9

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

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.