

Ausblaspistolen



Ausblaspistolen Standard

Werkstoffe: Gehäuse: Aluminium mit Kunststoffbeschichtung, Innenteile: Messing, Edelstahl, NBR, Kurzdüse: Stahl verzinkt, Lärmschutzdüse: Aluminium mit Messing-Sintereinsatz

Vorteile: • Warmes Griffgefühl durch Kunststoffbeschichtung.

Typ mit Kurzdüse Ø 1,5 (Standard)	Typ mit Lärmschutzdüse	Typ mit Kurzdüse Ø 1,5 und Schutzschild	Typ ohne Düse, mit Innengewinde M 12 x 1,25**	Anschluss
mit Innengewinde				
BLP 14	BLP 14 LD	BLP 14 SS	BLP 14 OD	G 1/4" Innengewinde
mit Schlauchanschluss				
BLP 6	BLP 6 LD	BLP 6 SS	BLP 6 OD	6 mm Schlauchanschluss
BLP 9	BLP 9 LD	BLP 9 SS	BLP 9 OD	9 mm Schlauchanschluss
BLP 13	BLP 13 LD	BLP 13 SS	BLP 13 OD	13 mm Schlauchanschluss
mit Kupplungsstecker				
BLP KS 5	---	---	---	NW 5 Kupplungsstecker
BLP KS	BLP KS LD	BLP KS SS	BLP KS OD	NW 7,2 Kupplungsstecker*
Ersatzteile				
BLP 14 REP	Reparaturset für Ausblaspistolen, Standard			

* Standardkupplung, ** zur Kombination mit Düsen ab Seite 841.

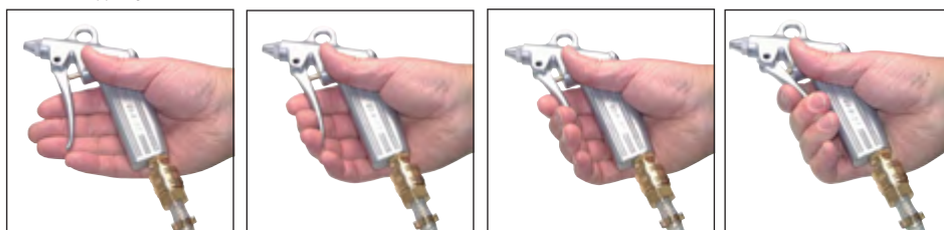
Ausblaspistolen mit Kurzdüse dosierbar

Werkstoffe: Gehäuse: Aluminium mit Kunststoffbeschichtung, Kurzdüse: Stahl verzinkt, Innenteile: Messing, Edelstahl, NBR

Vorteile: • Warmes Griffgefühl durch Kunststoffbeschichtung.
• Ausblasluftmenge mittels Betätigungshebel dosierbar.
• Verwendung auch für feine Ausblastigkeiten, z.B. Feinmechanik oder Kunststoffindustrie.

Typ	Düsenbohrung	Anschluss
mit Innengewinde		
BLP 14 DOSI	1,5	G 1/4" Innengewinde
mit Schlauchanschluss		
BLP 6 DOSI	1,5	6 mm Schlauchanschluss
BLP 9 DOSI	1,5	9 mm Schlauchanschluss
BLP 13 DOSI	1,5	13 mm Schlauchanschluss
mit Kupplungsstecker		
BLP KS 5 DOSI	1,5	NW 5 Kupplungsstecker
BLP KS DOSI	1,5	NW 7,2 Kupplungsstecker*
Ersatzteile		
BLP 14 DOSI REP	Reparaturset für Ausblaspistolen mit Dosierventil	

* Standardkupplung



Pistole geschlossen

Blasleistung ca. 25%

Blasleistung ca. 50%

Blasleistung 100%

Ausblaspistolen-Set mit Spiralschlauch

Betriebsdruck: max. 10 bar
Temperaturbereich: -20°C bis max. +60°C

Vorteile: • Mit Drehanschlüssen für langsame Drehbewegungen, um das Verdrehen der Schläuche zu vermeiden.
• Axiale Abgänge für mehr Arbeitsraum
• Sofort verwendbar
• Universell einsetzbar, da mit Kupplungsdose und Kupplungsstecker NW 7,2 ausgestattet

Arbeitslänge 2,5 mtr.	Arbeitslänge 5 mtr.	Arbeitslänge 7,5 mtr.	Schlauch Ø außen x innen
SPKD 148/2,5 BLP	SPKD 148/5 BLP	SPKD 148/7,5 BLP	8 x 6



	Augenschutz ab Seite 952		Hochleistungs Blaspistolen ab Seite 847		Schlauchaufroller für Druckluft auf Seite 328
	Gewindetüllen ab Seite 102		Kupplungsdosen NW7 ab Seite 248		PVC-Gewebeschräume mit Kupplung & Stecker auf Seite 330
					Automatische Schlauchaufroller ab Seite 326

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.