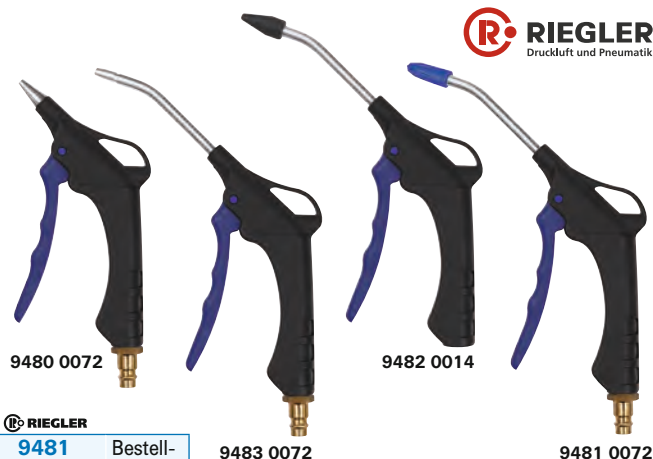


Kunststoff-Ausblaspistole

Ausführung: Gehäuse aus robustem Polyamid. Düse abschraubbar.

Anwendung: Zum Ausblasen und Reinigen von Maschinen, Motoren sowie Lagern, Gleitflächen, Bohrungen aller Art, Hohlkörpern und Formen.

- 9480** Mit Kurzdüse.
- 9483** Mit Verlängerungsrohr 105 mm.
- 9482** Mit Verlängerungsrohr 105 mm und Schutzkappe.
- 9481** Mit Verlängerungsrohr 105 mm, Schutzkappe und lärmreduzierender Düse.



	RIEGLER 9480	RIEGLER 9483	RIEGLER 9482	RIEGLER 9481	Bestell- Nr.
Anschluss	€	€	€	€	
Kupplungsstecker DN 7,2	10,85	12,00	12,10	14,95	...0072
Innengewinde G 1/4"	10,30	–	11,95	14,25	...0014
	(W975)	(W975)	(W975)	(W975)	

Aluminium-Ausblaspistole

Ausführung: Gehäuse aus vernickeltem Aluminium-Druckguss, mit Standarddüse.

Anwendung: Zum Ausblasen und Reinigen von Maschinen, Motoren sowie Lagern, Gleitflächen, Bohrungen aller Art, Hohlkörpern und Formen.

	Düsenbohrung mm	RIEGLER 9484	Bestell- Nr.
Anschluss		€	
Schlauchtülle LW 6	1,5	13,00	...0060
Schlauchtülle LW 9	1,5	13,00	...0090
Kupplungsstecker DN 7,2	1,5	13,20	...0072
Innengewinde G 1/4"	1,5	12,10	...0014
		(W975)	



Verlängerungsdüse für Ausblaspistole

Ausführung: Aus vernickeltem Messing.

Anwendung: Zum gezielten Ausblasen an schwer zugänglichen Stellen.

- 9487** Gerade.
- 9488** Gebogen.

	Länge mm	RIEGLER 9487	RIEGLER 9488	Bestell- Nr.
		€	€	
	150	7,85	7,85	...0150
	250	–	8,30	...0250
	400	12,15	–	...0400
		(W975)	(W975)	



Hochleistungs-Blaspistole, dosierbar

Ausführung: Pistolenkörper aus Aluminium, Griff mit Kunststoff überzogen, ölbeständig. Stufenlos regelbare, leichtgewichtige Hochleistungs-Blaspistole mit ausgesprochen starker Blasleistung. Liegt auch bei voller Druckbeaufschlagung leicht und sicher in der Hand.

Hinweis: Zum Ausblasen von schwer zugänglichen Stellen sind Verlängerungsrohre lieferbar.

	RIEGLER 9485	Bestell- Nr.
Anschluss	€	
Schlauchtülle LW 6	34,20	...0090
Schlauchtülle LW 9	34,10	...0130
Kupplungsstecker DN 7,2	34,10	...1072
Kupplungsstecker DN 7,2	44,70 *	...0072
	(W975)	

* Mit Geräuschdämpferdüse.

