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.



	(II) KIEGLER	(K) KIEGLEK	(K) KIEGLEK	(Ko KIEGLEK	
	9480	9483	9482	9481	Bestell-
Anschluss	€	€	€	€	Nr.
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.

		® RIEGLER	
	Düsenbohrung	9484	Bestell-
Anschluss	mm	€	Nr.
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.

	® RIEGLER	® RIEGLER	
Länge	9487	9488	Bestell-
mm	€	€	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-
Anschluss	€	Nr.
Schlauchtülle LW 6	34,20	0090
Schlauchtülle LW 9	34,10	0130
Kupplungsnippel DN 7,2	34,10	1072
Kupplungsstecker DN 7,2	44,70 *	0072
* Mit Geräuschdämpferdüse.	(W975)	



