## 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.



## 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.

| Anschluss | Düsenbohrung mm | Croriecler |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  |  | 9484 | Bestell- |
|  |  | € | Nr . |
| Schlauchtülle LW 6 | 1,5 | 12,85 | ... 0060 |
| Schlauchtülle LW 9 | 1,5 | 12,85 | ... 0090 |
| Kupplungsstecker DN 7,2 | 1,5 | 13,05 | ... 0072 |
| Innengewinde G 1/4" | 1,5 | 11,95 | ... 0014 |



## Verlängerungsdüse für Ausblaspistole

Ausführung: Aus vernickeltem Messing.
Anwendung: Zum gezielten Ausblasen an schwer zugänglichen Stellen.
9487
Gerade.
9488 Gebogen.

| Länge mm | CTOPIEGLER | (1) riegler |  |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
|  | 9487 | 9488 | Bestell- |
|  | € | € | Nr. |
| 150 | 7,75 | 7,75 | ... 0150 |
| 250 | - | 8,20 | ... 0250 |
| 400 | 12,00 | - | ... 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.

|  |  | ©゚oRIEGLER |  |
| :--- | :--- | :---: | :--- |
|  | Anschluss | 9485 | Bestell- |
|  | Schlauchtülle LW 6 | $€$ | Nr. |
|  | Schlauchtülle LW 9 | 33,80 | $\ldots .0090$ |
|  | Kupplungsnippel DN 7,2 | 33,80 | $\ldots .0130$ |
|  | Kupplungsstecker DN 7,2 | 33,80 | $\ldots 1072$ |
| Mit Geräuschdämpferdüse. |  | $42,20^{*}$ | $\ldots .0072$ |



