

**EWO-Sprühpistole, nebelarm**

Saugbecher aus HOSTALEN, übrige Teile aus Leichtmetall. Nebelfreies Arbeiten durch Umhüllung des Strahls mit einem Luftmantel. Wenig Belästigung der Umgebung. Nur für leichtflüssige Medien geeignet. Mit Material-Abstell- und Regulierhahnen.



Best. Nr.	Inhalt	Preis
40.795	0.7 l	141.-

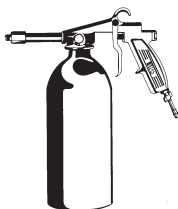
**EWO-Pistolet de giclage avec faible brouillard**

Godet de succion en hostalène, le reste en métal léger. Permet un travail sans brouillard grâce à l'enveloppe d'air autour du jet. Moins de pollution. A n'utiliser que pour des produits non visqueux. Avec robinet d'arrêt et de réglage pour le liquide.

No. cde	Conten.	Prix
40.795	0.7 l	141.-

**EWO-Sprühpistole, nebelfrei**

Druckbecher aus Leichtmetall, abschraubbar. Nebelarmes Arbeiten, Regulierung durch verstellbare Düsen-nadel. Gleichmässiges Versprühen dickflüssiger Unterbodenschutzmittel (nötiger Druck 5-6 bar) max. Druck 8 bar.



Best. Nr.	Inhalt	Preis
40.796	1.0 l	212.-

**EWO-Pistolet de giclage sans brouillard**

Godet à pression en métal léger, dévissable. Travail à faible brouillard, réglage par l'aiguille de buse ajustable. Giclage régulier de produits visqueux de protection pour dessous de carrosserie (pression nécessaire 5-6 bar). Pression max. 8 bar.

No. cde	Conten.	Prix
40.796	1.0 l	212.-

**Auftragspistole PILOT-WG**

Zum Auftragen pastöser Massen, Leim oder Gummizement. Pistole in Aluminium, Düsenrohr in Messing. Länge und Form nach Wunsch. Auslaufdüse rund oder schlitzförmig. Normale Rohrlänge 15 cm, komplett mit Schlauchanschluss LW 8 mm.



Best. Nr.	Preis
41.540	134.-

(150 mm gebogen)

**Pistolet de matériel PILOT-WG**

Modèle pour appliquer les pâtes, les colles ou les ciments gommeux. Pistolet en aluminium, tube en laiton, longueur et forme de tube selon désir. Ouverture de buse ronde ou plate à fente. Longueur normale du tube 15 cm compl. Avec raccord Ø 8 mm.

No. cde	Prix
41.540	134.-

(150 mm courbé)

**Auftragspistole PILOT-PINSEL**

Best. Nr.	Ø	Preis
41.545	25 mm	165.-

**Pistolet de matériel PILOT-PINCEAU**

No. cde	Ø	Prix
41.545	25 mm	165.-

### ASTURO Sandstrahlpistole

Eine wirksame Sandstrahlpistole. Nötiger Strahlruck 7-10 bar. Griff aus Kunststoff, gehärtete Sanddüse, Becher aus Leichtmetall.

Verwendet wird Schlacke mit Körnung 0.5 bis 0.7 mm, Lieferbar in Säcken à 50 kg.

Best. Nr.	Inhalt	Preis
40.820	1 kg	72.-
40.821	Ersatzdüse	16.-



### ASTURO-Pistolet de sablage

Pistolet de sablage efficace. Precision de jet nécessaire 7-10 bar. Poignée en plastique, buse de sable en acier durci. Récipient en métal léger.

Pour l'utilisation de scorille à granulation 0.5-0.7 mm. Vous recevez la scorille en sacs de 50 kg.

No. cde	Conten.	Prix
40.820	1 kg	72.-
40.821	Ersatzdüse	16.-

### SONDY Sandstrahlpistole

Wer grössere Flächen zu strahlen hat, der arbeitet mit dieser Pistole direkt aus dem Sack.

Handpistole mit gehärteter Sanddüse wie oben, komplett mit 1.5 m langem Saugschlauch LW 8 mm. Sonde mit Entlüftungsrohr.

Best. Nr.	Preis
40.822	175.-



### SONDY-Pistolet de sablage

Recommandé pour de grandes surfaces puisqu'on travaille avec ce pistolet directement du sac.

Pistolet à main avec buse de sablage trempée comme ci-dessus, complet avec tuyau de suction de 1.5 m Ø int. 8 mm. Sonde avec aération.

No. cde	Prix
40.822	175.-

### Sandstrahlpistole PILOT II-SAND

Für feinste Sandstrahl- und Matierungsarbeiten.

(Schmuckarbeiten, Glasbearbeitung, usw.). Pistole mit Fliessbecher 340 cm<sup>3</sup>, gehärtete Düse nach Wahl bis 3.5 mm.

Best. Nr.	Preis
41.554	298.-



### Pistolet de sablage PILOT II-SAND

Pour sabler et mater finement (travaux de décoration et de traitement du verre, etc.). Pistolet à godet 350 cm<sup>3</sup>, buse trempée, grandeur de buse au choix jusqu'à 3.5 mm.

No. cde	Prix
41.554	298.-

### Sandstrahlpistole PILOT-WS

Für Sand, Pulver, Plastikmaterial und Schmelzkammer-Schlacke. Pistole mit Luftventil, Luftdüse, abnehmbare Mischkammer und Mischdüse.

Alle Teile ersetzbar. Anschluss für Luft und Material LW 13 mm.

Für den Betrieb dieser Pistole ist ein Sandgefäss mit Untenauslauf oder eine Sonde Nr. 41.551 erforderlich.

Best. Nr.	Qualität	Preis
41.550	Stahl gehärtet	245.-
41.551	Sonden einzeln + Rohr	115.-



### Pistolet sablage PILOT-WS

Pulvérise du sable, de la poudre, du matériel plastique et scorille. Pistolet avec soupape d'air, buse d'air, chambre de mélange et buse de mélange.

Chaque pièce de rechange livrable. Raccords pour tuyau d'air et de matériel Ø 13 mm.

Un récipient de sable avec sortie en bas ou une sonde No. 41.551 sera nécessaire.

No. cde	Qualité	Prix
41.550	Stahl gehärtet	245.-
41.551	Sonden einzeln + Rohr	115.-

### REGAR - Wasserpistole

Stufenlos regulierbar mit praktisch in der Hand liegendem Abzugriff. Kunststoff-Ausführung für max. 8 bar Druck. Wassereintritt G<sup>3/4</sup> aussen. Ausrüstbar mit nachstehenden Düsen.



Best. Nr.	Düse R	Preis
40.736	G <sup>3/4</sup> i	68.-

### REGAR - Pistolet à eau

Débit réglable avec poignée ergonomique. Exécution en matière synthétique pour pression jusqu'à 8 bar. Entrée d'eau G<sup>3/4</sup>. A combiner avec les buses ci-dessous.

No. cde	Buse R	Prix
40.736	G <sup>3/4</sup> i	68.-

### REGAR - Düsen

Vollstrahl-, Nebel- oder Breitstrahldüsen mit Aussengewinde G<sup>3/4</sup>.

Best. Nr.	Düse	Preis
40.727	Vollstrahl	25.-
40.728	Nebel-	22.-
40.729	Breitstrahl	48.-



### REGAR - Buses

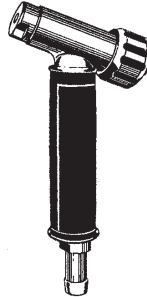
Buses à jet plein, à brouillard ou à jet large avec filetage extérieur G<sup>3/4</sup>.

No. cde	Buse	Prix
40.727	Vollstrahl	25.-
40.728	Nebel-	22.-
40.729	Breitstrahl	48.-

### Auto-Waschpistole

**Ausführung A:** Pressmessing max 30 bar, mit Düse 2.0 mm und 4.0 mm. Handrad für Wasserumstellung für Voll- und Fächerstrahl. (LW 19 mm.)

**Ausführung B:** Pressmessing und Spritzguss, max. 15 bar mit Düsen 2.0 und 4.0 mm. Handrad für Wasserregulierung, zusätzlich Pistolengriff für Wasser - «Auf/Zu», LW 19 mm.



Best. Nr.		Preis
40.805	A	100.-
40.806	B	171.-

### Pistolets de lavage pour voitures

**Exécution A:** en laiton pressé, max. 30 bar, avec buses de 2.0 et 4.0 mm. Réglage manuel de l'eau pour jet fort et en éventail, DN 19 mm.

**Exécution B:** en laiton pressé et fonte injectée, max. 15 bar, avec buses de 2.0 et 4.0 mm. Molette pour régler le jet + poignée sur le pistolet pour ouvrir ou fermer le débit. Raccord DN 19 mm.

No. cde		Prix
40.805	A	100.-
40.806	B	171.-

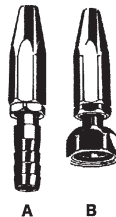
### ABA-Schlauchspritzen

Aus Messing blank. Regulierbar für Vollstrahl, Brause und Sprühregen, abstellbar.

**Modell A:** Mit Schlauchanschluss

**Modell B:** Mit Innengewinde

Best. Nr.	Schlauch	Mod.	Preis
40.807	LW 13 mm	A	21.-
40.808	LW 16 mm	A	19.40
40.809	LW 19 mm	A	19.40
40.804	G <sup>3/4</sup>	B	17.-



### ABA - Buses d'arrosage

En laiton poli. Réglage pour jet plein, douche et pluie fine, avec arrêt.

**Modèle A:** raccords pour tuyau

**Modèle B:** filetage intérieur.

No. cde	Tuyau	Mod.	Prix
40.807	LW 13 mm	A	21.-
40.808	LW 16 mm	A	19.40
40.809	LW 19 mm	A	19.40
40.804	G <sup>3/4</sup>	B	17.-