

AA4400M

Finitura perfetta e massimo risparmio di prodotto

- Atomizzazione fine e leggera per finiture di qualità superiore e maggiore efficienza di trasferimento
- Premistoppa dell'ago regolabile e valvola aria bilanciata
- Vasta gamma di ugelli da 0,18 mm a 0,89 mm (0,007" - 0,035")
- Adatta di serie per prodotti vernicianti a base solvente e idrosolubili
- Corpo pistola in materiale fucinato, massima resistenza all'usura e maggiore durata utile

Pressioni aria e fluido inferiori rispetto alla concorrenza, ottenendo una qualità di finitura estremamente precisa ed un maggior risparmio di materiale e di energia.

La pistola AA4400M offre tutte le qualità di ergonomia, di presa e di confort che l'operatore possa richiedere.



BINKS MX

Erogazione della vernice ad alta pressione senza pulsazioni

- Fermo magnetico (brevetto) per cambio rapido di corsa senza pulsazioni
- Premistoppa caricato a molla autoregolante
- Tre filtri per fluidi per ridurre l'intasamento dell'ugello
- Ampio vetro spia per controllo visivo del premistoppa
- Lunga durata utile e manutenzione ridotta
- Sezione liquidi interamente in acciaio inox
- Cinque anni di garanzia sulla pompa.

Le pompe MX coprono tutte le applicazioni industriali. Sono anche disponibili in dotazioni "pronte per verniciare" con pistola Binks AAA e tubi.



Applicazioni e referenze

- Macchine agricole
- Veicoli fuoristrada
- Industria navale e ferroviaria
- Camion, rimorchi e telai
- Fabbricazione in metallo

**Chiamateci per maggiori informazioni o per organizzare una dimostrazione gratuita:
+39 345 624 27 54**

ITW Industrial Finishing

Ringwood Road, Bournemouth,
BH11 9LH England Tel: +44(0)12 02 57 11 11
Fax: +44(0)12 02 57 34 88
E-mail: marketing-uk@itwifueuro.com

ITW Surfaces et Finitions

163-171 Av. des Auréats,
26014 Valence cedex FRANCE
Tel: +33 4 75 75 27 00
Fax: +33 4 75 75 27 59
E-mail: marketing-fr@itwifueuro.com

ITW Oberflächentechnik GmbH

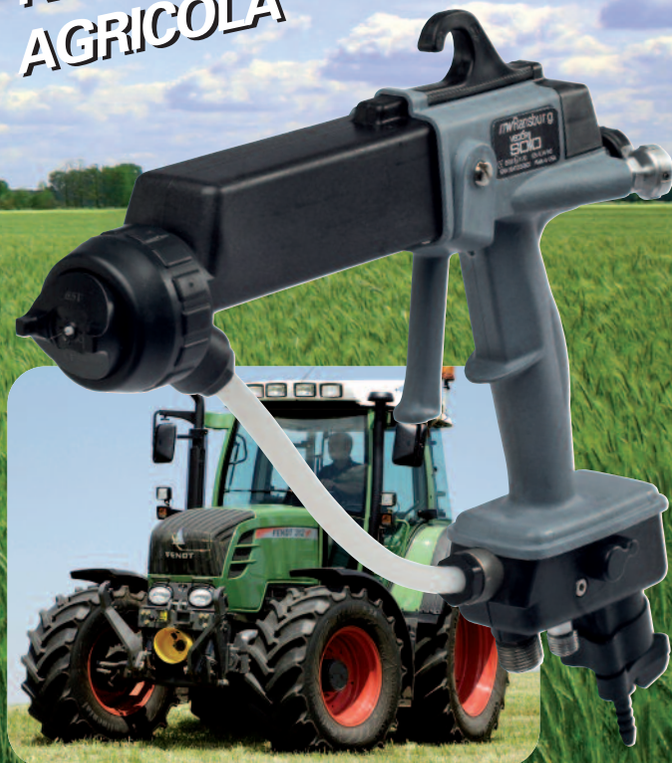
Justus-von-Liebig-Str. 31,
D-63128 Dietzenbach
Tel: +49(0)6074/403-1
Fax: +49(0)6074/403-281
E-mail: marketing-de@itwifueuro.com

www.itwifueuro.com

ITW Industrial Finishing

BINKS
DEVILBISS
Ransburg

**PER I PROFESSIONISTI
DELLA SPRUZZATURA
NELL'INDUSTRIA
AGRICOLA**



Advance HD

Risultati eccezionali grazie alla tecnologia DeVilbiss

- Eccellente finitura grazie ad una qualità di atomizzazione ineguagliata
- Tecnologia Trans-Tech per un'efficienza di trasferimento del materiale superiore
- Applicazione a velocità elevata
- Leggero, perfetta maneggevolezza
- Ugelli e aghi in acciaio inox, di serie per tutti i materiali liquidi industriali
- Componenti modulari per una manutenzione rapida e facile

L'alta efficienza delle pistole Advance HD è garantita grazie al nuovo design del corpo pistola, dei cappelli aria, ugelli, del grilletto e della valvola aria.

Una finitura eccellente e una lunga durata utile sono garantite.

DVP Pompe a membrana con rapporto 1:1 e accessori

- Rapida erogazione del fluido fino a 17 litri / minuto
- Erogazione di liquidi costante e praticamente senza pulsazioni
 - Lavaggi e cambio dei materiali rapidi
 - Una coppia di regolatori dell'aria garantisce un controllo indipendente delle pressioni della pompa e della pistola a spruzzo

La DVP è una pompa a diaframma pneumatica ad alta precisione 1:1 sviluppata per il rifornimento diretto di vernici e materiali in pistole a spruzzo. Il loro design garantisce un'erogazione di liquidi costante e praticamente "pulse free" per l'alimentazione diretta di pistole a spruzzo senza i costi e le complicazioni di un regolatore del fluido o di un polmone di compensazione. Così risparmiate.



Soluzione perfetta per il avere il massimo!



GI HD



Advance HD

VECTOR SOLO

Elettrostatica cordless!

Scoprite le caratteristiche ottimali!

- Portatile cordless: massima versatilità e libertà di movimento
- Atomizzazione e coefficiente di trasferimento di livello superiore
- Pistola leggera dal migliore bilanciamento ergonomico, riduce la stanchezza dell'operatore
- Preparazione per l'utilizzo molto facile e rapida, uso immediato e semplice
- Maggior redditività grazie alla riduzione dei costi di utilizzo e di manutenzione
- Approvati CE e ATEX

VECTOR SOLO

Vector Solo garantisce un'atomizzazione molto fine ed un risultato perfetto dalla mano di fondo alla mano di finitura.

Ransburg impone così nuove esigenze in termini di qualità di finitura e di affidabilità.

