

# Elettrostatica Pistole per materiali a base acqua

Pistole manuali elettrostatiche Pro Xp™ e Pro Xs™  
per materiali a base acqua



## Riducono i costi operativi con materiali a base acquosa

- Atomizzazione superiore per una finitura di alta qualità
- L'alimentazione interna consente un'installazione veloce e una facile manutenzione
- Design leggero e compatto per fornire maggiore comfort all'operatore
- Display intuitivo con maggiori informazioni di feedback per l'operatore
- Progettate per garantire una durata ineguagliabile
- Facili da installare – è sufficiente l'aria per generare l'alimentazione elettrostatica

# Riducono costi e consumo di materiale

## Pistole per materiali a base acqua Pro Xp

Ideale per spruzzare materiali a base acqua con sistemi di isolamento, la pistola per materiali a base acqua Pro Xp è disponibile nei modelli a spruzzatura pneumatica e a supporto pneumatico, e in un modello esclusivo per la spruzzatura di prodotti distaccanti su stampi.

### Indicatore velocità alternatore

L'indicatore cambia di colore in base alle prestazioni elettrostatiche

### Manopole di controllo

Manopole grandi, pratiche e di facile accessibilità per una regolazione della pistola più semplice

### Controllo aria di nebulizzazione

Regolazione dell'aria da massimo a minimo per adattarsi alle esigenze di spruzzatura

### Impugnatura ergonomica

L'impugnatura liscia e ricurva si adatta perfettamente alla mano dell'operatore per una spruzzatura agevole

### Alimentazione interna

Riduce lo sforzo dell'operatore perché priva di cavi pesanti che rallentano il lavoro

### Grilletto leggero

Riduce le sollecitazioni muscolari e lo sforzo dell'operatore



### Comandi Smart

Disponibile per tutti i modelli per materiali a base acqua

- Consente di visualizzare i valori di voltaggio, corrente e hertz
- Facile da impostare con valore di kV basso
- Modalità diagnostica digitale per l'individuazione dei guasti

### Spruzzatura pneumatica Pro Xp

Per spruzzatura a bassa pressione con diversi sistemi di isolamento, tra cui il sistema WB100



### Supporto pneumatico Pro Xp

Per spruzzatura ad alta pressione con diversi sistemi di isolamento, tra cui il sistema WB3000. Fine finish con ugello AEF o AEM.



### Pro Xp MR

Spruzzatura a bassa pressione con ugello di spruzzatura fine finish. Erega particelle finemente atomizzate, ideali per applicazioni con prodotti distaccanti per stampi. Possibilità di collegamento a diversi sistemi di isolamento, tra cui il sistema WB100, e spruzzatura con ugello di spruzzatura AEM o AEF.



# Facilità di installazione e di utilizzo

## Pistole per materiali a base acqua Pro Xs per sistemi di ricircolo

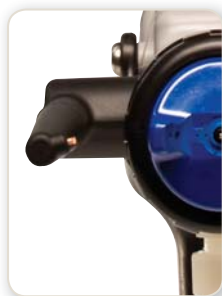
La pistola per materiali a base acqua Pro Xs consente di ridurre i costi operativi e il consumo di materiale. Il fluido resta nella pistola, non è necessario un sistema di isolamento per l'utilizzo.

- Grazie alla sonda per carica esterna, è possibile spruzzare materiali a base acqua in assenza di un sistema di isolamento
- Pistola da 60 kV ad azionamento pneumatico, facile da installare senza cavo di alimentazione
- Disponibile con Smart Display™ incluso, per visualizzare voltaggio, corrente e hertz
- Qualità di finitura superiore con cappello aria progettato per la spruzzatura di materiali a base acqua
- Grazie all'impugnatura ergonomica e ai componenti dalla lunga durata, questa pistola si adatta perfettamente alla mano dell'operatore per una spruzzatura agevole



### Sonda per carica esterna

Progettata per un rilascio rapido e una facile pulizia



### Smart Display

La lettura sulla pistola permette di controllare rapidamente i valori della tensione e della corrente



## Sistemi di isolamento WB100™ e WB3000™

Massima affidabilità nell'isolamento di rivestimenti a base acqua durante la spruzzatura con dispositivi elettrostatici. Ideale per sistemi con cabina di spruzzatura.

- 1 Sistema WB100 con Triton™ 1:1 - Pompa serie 308**  
Per spruzzatura ad alta pressione con Pro Xp pistola a supporto pneumatico
- 2 Secchio con apertura unica per l'immissione di vernice**  
Consente di effettuare con la massima semplicità il cambio di colore e lo svuotamento del sistema
- 3 Armadietto portatile**  
Maggiore mobilità per una vasta gamma di applicazioni
- 4 Visualizzazione della tensione standard**  
Controllo agevole della tensione per prestazioni complessive eccellenti
- 5 Pistola elettrostatica Pro Xp**  
Disponibile per pistole standard e Smart. Notevole risparmio di materiale, ergonomia ottimale e qualità di finitura superiore.



### Sistema WB3000 con Merkur™ ES Pompa a supporto pneumatico 30:1

Per spruzzatura a bassa pressione con la pistola a spruzzatura pneumatica Pro Xp WB



# Informazioni per l'ordine



## Pro Xp a spruzzatura pneumatica

Codice	Modello	Descrizione
24P630	WB100	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua 246511 con pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica standard L60T18, tubo aria collegato a terra 235070 e tubo prodotto senza protezione per materiali a base acqua 24M733.
24P631	WB100	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua 246511 con pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica Smart L60M18, tubo aria collegato a terra 235070 e tubo prodotto senza protezione per materiali a base acqua 24M733.
24P734	WB100	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua 246511 con pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica MRG Smart L60M19, tubo aria collegato a terra 235070 e tubo prodotto senza protezione per materiali a base acqua 24M733.
246511	WB100	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua per tubi senza protezione. Tubi e pistola non inclusi.
L60T18	Pro XP 60 WB	Pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica standard, per rivestimenti di materiali a base acqua.
L60M18	Pro XP 60 WB	Pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica Smart, per rivestimenti di materiali a base acqua.
L60M19	Pro XP 60 WB MRG	Pistola a spruzzatura pneumatica elettrostatica Smart, per applicazioni con prodotti distaccanti per stampi.

## Pro Xp a supporto pneumatico

Codice	Modello	Descrizione
24N551	WB3000	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua 24N550 con pistola a spruzzo elettrostatica standard con supporto pneumatico H60T18, tubo aria collegato a terra 235070 e tubo prodotto per materiali a base acqua senza protezione 24M508.
24P632	WB3000	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua 24N550 con pistola a spruzzo elettrostatica Smart con supporto pneumatico H60M18, tubo aria collegato a terra 235070 e tubo prodotto per materiali a base acqua senza protezione 24M508.
24N550	WB3000	Dispositivo di isolamento per materiali a base acqua per tubi senza protezione. Tubi e pistola non inclusi.

## Pro Xs

Codice	Parte	Descrizione
247936	Pro Xs per materiali a base acqua	Pistola con ugello da 1,5 mm e cappa aria 24A276. Il tubo prodotto e il tubo aria con collegamento a terra devono essere ordinati separatamente.
247937	Pistola Pro Xs Smart per materiali a base acqua	Include Smart Display, che consente di visualizzare la tensione regolabile nella pistola, un ugello da 1,5 mm e la cappa aria 24A276. Il tubo prodotto e il tubo aria con collegamento a terra devono essere ordinati separatamente.

Per un elenco completo di parti e accessori, consultare il manuale della pistola Pro XS per materiali a base acqua 312900.

Tutti i dati, in forma scritta e illustrata, contenuti nel presente documento sono basati sulle informazioni disponibili sul prodotto al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.

Graco è certificata ISO 9001.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tel: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777 • E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2013 Graco BVBA 345018IT Rev.A 01/13 Stampato in Europa.  
Ogni altro nome commerciale o marchio è utilizzato a scopo di identificazione del prodotto ed è marchio di fabbrica dei relativi proprietari.

