

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.

