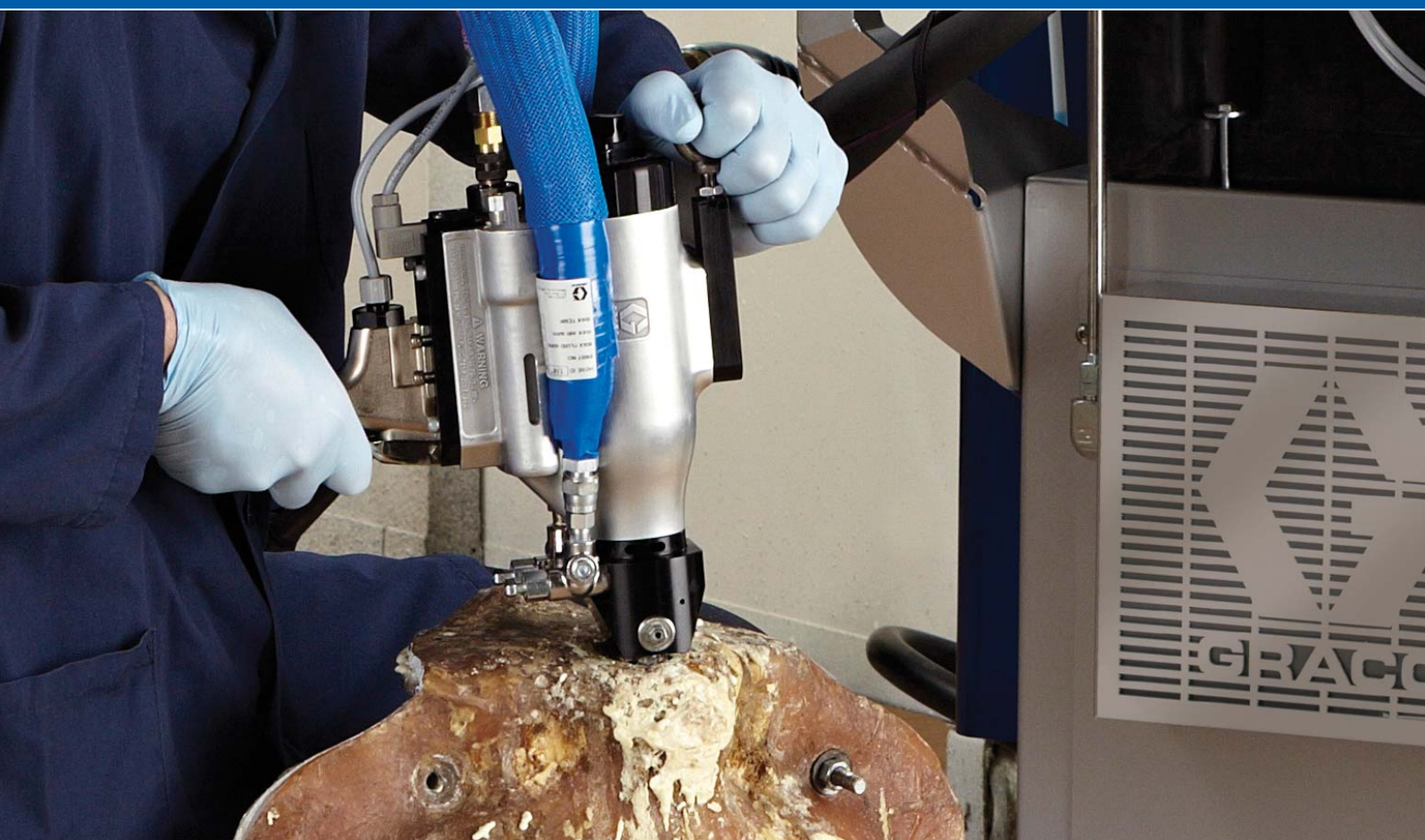


Pistola per colata EP™

Testa di miscelazione poliuretano di nuova generazione



L'innovativa pistola per colata ad azionamento pneumatico semplifica la sostituzione della testa di miscelazione

- Include il kit sostituzione per una manutenzione rapida e semplice
- Offre modalità di applicazione sia manuali che automatiche
- Per applicazioni con colata aperta e iniezione a stampo chiuso
- Si pulisce da sola meccanicamente: elimina il costoso lavaggio con solvente
- Ha una portata del flusso da 0,45 a 22,7 kg/min (da 1 a 50 lb/min)

Pistola per colata Graco EP

Risparmio e prestazioni

EP

La pistola per colata Graco EP™ cambierà senza dubbio il modo in cui l'industria considera le teste di miscelazione. Questo perché è progettata per essere affidabile, leggera e versatile, con caratteristiche e tecnologia studiate per ridurre i vostri costi di gestione a lungo termine.

Basso investimento iniziale

- Progettata per funzionare come una testa di miscelazione idraulica, senza batterie, abbassando perciò il vostro investimento iniziale

La sostituzione fai-da-te delle teste di miscelazione è facile e fa risparmiare

- Minor investimento di capitale e costi di sostituzione
- La tecnologia all'avanguardia permette sostituzioni in loco
- Riduce i tempi di fermo
- Elimina le spese per le teste di miscelazione di riserva

Flessibile: gestisce materiali diversi

- Lavora poliuretani sia rigidi che flessibili
- Gestisce materiali riempiti

Erogazione di precisione, con il corretto rapporto

- Mantiene un rapporto di miscelazione preciso, senza bisogno di circolazione nella testa della pistola

Leggera, ottime prestazioni

- Il grilletto dinamico eroga getti precisi e ripetibili
- Pesa da 2,9 a 3,4 kg
- Funzioni manuali e automatiche

Compatibile con dosatori multipli

- Sistema di misura Graco HFR™
- Reactor® IPH-25 e IPH-40

Testa di miscelazione facile sostituzioni



La potente struttura pneumatica aumenta la produttività

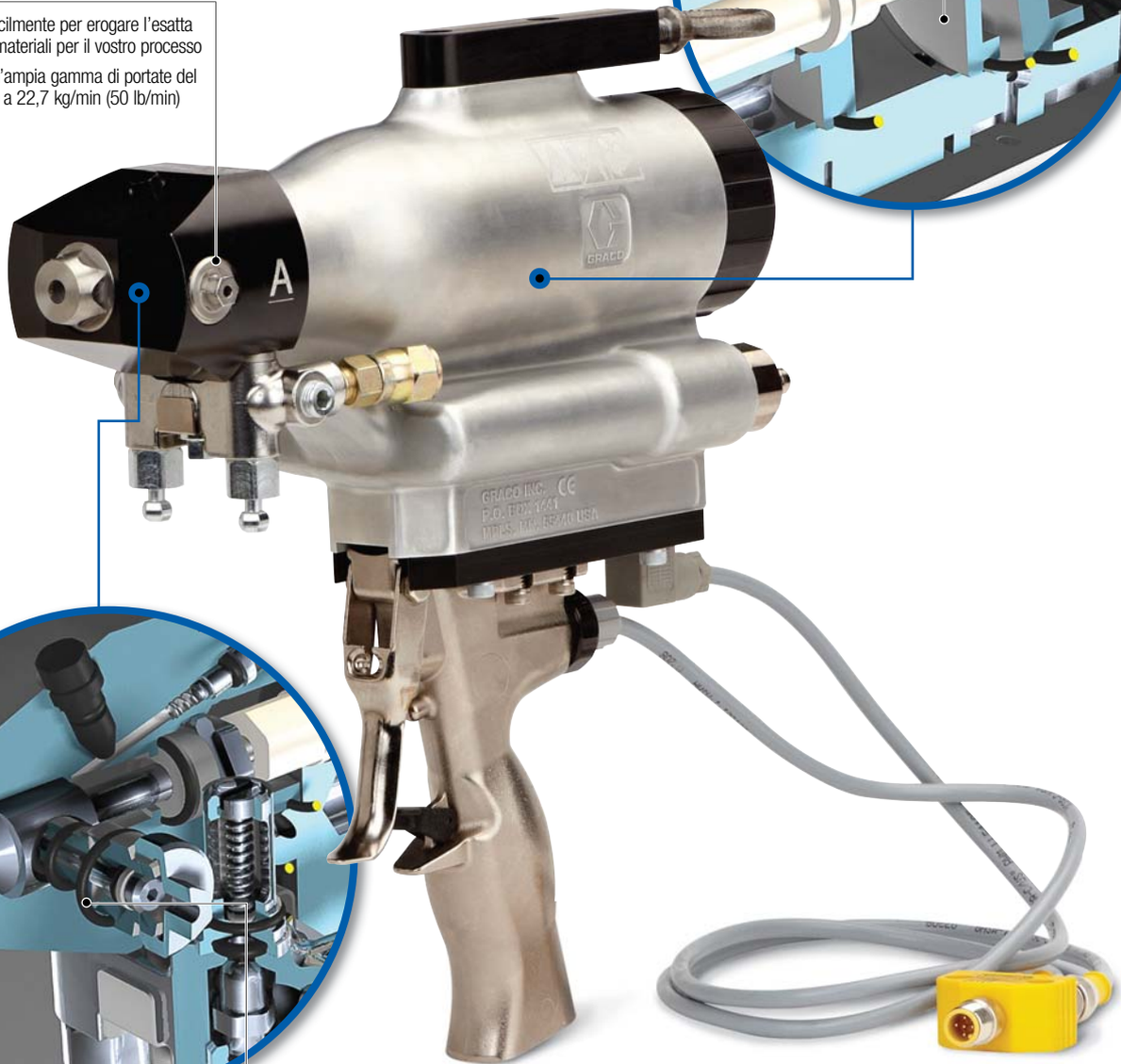
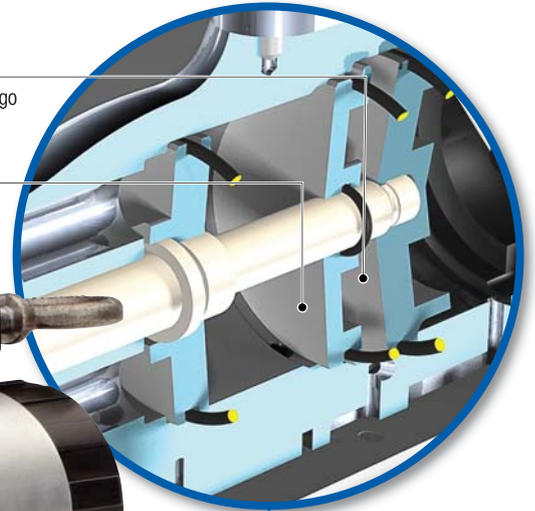
- Riduce il rischio di intasamento dell'asta di spurgo

Tecnologia a doppio pistone

- Riduce i costi di sistema eliminando la batteria idraulica della testa di miscelazione

La struttura dell'orifizio e dell'ago aumenta la flessibilità

- Si adatta facilmente per erogare l'esatta miscela di materiali per il vostro processo
- Fornisce un'ampia gamma di portate del flusso : fino a 22,7 kg/min (50 lb/min)



L'asta di spurgo impedisce l'intasamento

- Un'asta di spurgo lubrificata riduce il blocco di materiale
- Maggior produttività, miglior affidabilità
- Elimina il costoso lavaggio con solvente

Guarnizioni per gorgogliatore di lunga durata

- Guarnizioni per gorgogliatore in acciaio inox ad elevata resistenza per una minor manutenzione
- Diverse portate del flusso e rapporti: da 1:1 a più di 5:1
- Disponibili 16 misure per vari materiali



Specifiche tecniche

PISTOLA PER COLATA EP

Portate	0,45 kg/min (1lb/min)
.....	fino a 22,7 kg/min (50 lb/min)
Pressione massima d'esercizio del fluido	207 bar (20.7 MPa, 3000 psi)
Pressione minima ingresso aria	5,5 bar (0,55 MPa, 80 psi)
Massima pressione di ingresso aria	6,9 bar (0,69 MPa, 100 psi)
Max. temperatura del fluido	82°C (180°F)
Dimensioni ingresso aria	Nipplo da 1/4 npt a sgancio rapido
Dimensioni di ingresso componente A	-5 JIC, 1/2 - 20 UNF
Dimensioni di ingresso componente B	-6 JIC, 9/16 - 18 UNF

Dimensioni

Con manico	274 x 79 x 297 mm
Senza manico	274 x 79 x 155 mm

Peso

Con manico	3,4 kg
Senza manico	2,9 kg

Materiali utilizzati per la realizzazione	Alluminio, acciaio inossidabile, acetale,
.....	anelli di tenuta chimicamente resistenti,
.....	acciaio al carbonio, anelli di tenuta
.....	fluoroelastomero

Parti a contatto con il fluido	Alluminio, acciaio inossidabile, acetale,
.....	anelli di tenuta chimicamente resistenti

Manuale	313872
---------------	--------



Informazioni per l'ordine

PISTOLA PER COLATA GRACO EP250

257999	Pistola portatile con asta di spurgo di 6,35 mm (0,250 in) di diametro e orifizio di 0,79 mm (0,031 in)
24C932	Pistola automatica con asta di spurgo di 6,35 mm (0,250 in) di diametro e orifizio di 0,79 mm (0,031 in)
24D680	Kit alloggiamento fluido, 6,35 mm (0,250 in)

PISTOLA PER COLATA GRACO EP375

24C933	Pistola portatile con asta di spurgo di 9,53 mm (0,375 in) di diametro e orifizio di 1,2 mm (0,047 in)
24C934	Pistola automatica con asta di spurgo di 9,53 mm (0,375 in) di diametro e orifizio di 1,2 mm (0,047 in)
24D681	Kit alloggiamento fluido, 9,53 mm (0,375 in)

GRACO N.V. Industrierrein 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

©2010 Graco Inc. Modulo 340468I (rev. A) 05/10 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. Tutte le informazioni e le illustrazioni contenute in questo documento sono basate sulle informazioni più aggiornate disponibili al momento della pubblicazione. Graco si riserva il diritto di apportare modifiche in qualunque momento senza preavviso.