

Pistola ultraleggera JJ DEVILBISS

La nuova pistola JJ utilizza la tecnologia di nebulizzazione Trans-Tech DEVILBISS che consente una qualità di atomizzazione eccezionale a garanzia di un alto livello di finitura.

Le dimensioni ridotte e la forma ergonomica rendono la pistola JJ adatta per le mani piccole e pratica per le applicazioni che durano a lungo limitando così lo sforzo per l'operatore.

Disponibile nella versione a pressione e ad aspirazione la pistola JJ è progettata per tutti i settori del trattamento delle superfici.

Pistola compatibile con tutti i tipi di prodotti liquidi, compresi i materiali idrosolubili.



JJ

- Qualità di nebulizzazione incomparabile grazie alla tecnologia Trans-Tech DEVILBISS
- Ultraleggera, solo 330g per limitare lo sforzo per l'operatore
- Piccole dimensioni, massima ergonomia
- Passaggio del prodotto in acciaio inox
- Grilletto morbido di facile pressione
- Corpo nichelato

JJ

La pistola JJ è stata studiata per essere tra le più leggere e piccole disponibili sul mercato. Il passaggio prodotto è realizzato in acciaio inossidabile che la rende compatibile con tutti i tipi di fluidi compresi i prodotti idrosolubili.

Qualità di atomizzazione eccezionale grazie alla tecnologia Trans-Tech DEVILBISS. Il getto di nebulizzazione è regolare e uniforme.

La valvola dal design unico rende morbido il grilletto anche con alte pressioni di aria all'ingresso. La pressione, impostata a 1,5 kg è studiata per ridurre notevolmente lo sforzo per l'operatore anche con tempi di applicazione molto lunghi.

Il corpo della pistola JJ è nichelato prolungando così la durata di esercizio e facilitandone la pulizia.

Codici

Versione ASPIRAZIONE

JJ-243-1.3-S

Pistola ad aspirazione 1,3 mm con cappello 243

JJ-243-1.5-S

Pistola ad aspirazione 1,5 mm con cappello 243

JJ-243-1.8-S

Pistola ad aspirazione 1,8 mm con cappello 243

KR-470-2

Tazza aspirazione JJ (vedi Fun Gun)

Versione PRESSIONE

JJ-205-0.8-P

Pistola a pressione 0,8 mm con cappello 205 (TRANS-TECH)

JJ-205-1.0-P

Pistola a pressione 1,0 mm con cappello 205 (TRANS-TECH)

JJ-205-1.3-P

Pistola a pressione 1,3 mm con cappello 205 (TRANS-TECH)

JJ-207-0.8-P

Pistola a pressione 0,8 mm con cappello 207 (TRANS-TECH)

JJ-207-1.0-P

Pistola a pressione 1,0 mm con cappello 207 (TRANS-TECH)

JJ-207-1.3-P

Pistola a pressione 1,3 mm con cappello 207 (TRANS-TECH)

Caratteristiche tecniche

Cappello	Modello Pistola	Misura ugello (mm)					Consumo aria Pressione di ingresso aria	Ampiezza getto (mm)	Ingresso aira	Ingresso prodotto (g)	Peso (g)
		0.8	1.0	1.3	1.5	1.8					
243	S	-	-	•	•	•	220 l/mm (0,2 MPa)	250	G1/4	G1/4	330
205	P	•	•	•	-	-	200 l/mm (0,2 MPa)	250	G1/4	G1/4	330
207	P	•	•	•	-	-	200 l/mm (0,2 MPa)	300	G1/4	G1/4	330

ITW Industrial Finishing

Ringwood Road, Bournemouth, BH11 9LH England
Tel: +44 (0)1202 571111
Fax: +44 (0) 1202 573488
Email: industrial.mktg@itwfinishing.co.uk

ITW Oberflächentechnik GmbH & Co. KG

Justus-von-Liebig-Strasse 31, D-63128 Dietzenbach
Tel: +49 (0) 6074-403-1
Fax: +49 (0) 6074-403-203
Email: marketing@itw-finishing.de

ITW Surfaces et Finitions

163-171 Av des Auréats,
26014 Valence cedex FRANCE
Tel: +33 (0)4 75 75 27 00 Fax: +33 (0)4 75 75 27 59
Email: mkt@itwsf.com