



# PILOT GA 9010 Marking

PILOT GA 9010 Marking è una pistola a spruzzo totalmente automatica per tracciare punti o linee, adatta per contrassegni alfanumerici.



PILOT GA 9010 Marking consente di effettuare tracciature con bordi precisi. Grazie ai tempi di risposta estremamente ridotti (apertura, spruzzo, chiusura), è perfetta per l'utilizzo in presenza di tempistiche ridotte. Grazie speciali accorgimenti per la pulizia e alla sua struttura resistente, PILOT GA 9010 Marking garantisce la massima produttività anche nelle condizioni più difficili.

Applicazioni:

- Tracciatura di componenti approvati o difettosi
- Contrassegni alfanumerici
- Trattamento di alimenti
- Applicazione precisa di collanti



## PILOT GA 9010 Marking

Pistola a spruzzo totalmente automatica per tracciare punti o linee



## PILOT GA 9010 Marking Membrane

Pistola per contrassegni resistente e totalmente automatica con una membrana al posto della guarnizione dell'ago. Particolarmente adatta per l'elaborazione di materiali abrasivi o igroindurenti e per le vernici ad asciugatura rapida.



# PILOT GA 9010 Marking

## Dettagli tecnici

Caratteristiche	Valori
Dimensioni (A x L x P)	29 x 22 x 128 mm
Dimensioni ugello (a scelta)	Ø 0,3 / 0,5 / 0,8 / 1,0 / 1,2 / 1,5 mm
Connessione aria atomizzazione	2 x M7 - PK 4
Connessione aria apertura ago	2 x M5 - PK 3
Connessione materiale	1 x M5 e 3x 1/8"

Caratteristiche	Valori
Pressione aria di atomizzazione	0 – 6 bar
Pressione aria apertura ago	min. 4 bar – max. 6 bar
Pressione materiale	0 – 6 bar (0,3 – 4 bar MB)
Temperatura operativa	max. 80 °C (50 °C MB)
Emissioni acustiche	1 bar = 64 dB (A) 6 bar = 83 dB (A)

## Applicazioni tipiche

- Tracciatura su lamiera e tubi in seguito a verifica delle linee di saldatura
- Contrassegni di scarti
- Tracciatura di componenti approvati
- Contrassegni riconoscibili automaticamente per verifiche di tenuta
- Contrassegni per orientamento
- Contrassegni per distinzione di particolari con aspetto simile
- Contrassegni per la manifattura (ad es. linee di taglio o piega)

## Colori per tracciamento

I colori per il tracciamento sono macinati in modo particolarmente fine, riducendo così i depositi e le otturazioni all'interno dell'ugello e nella zona circostante rispetto ai materiali di rivestimento per la tecnologia di finitura. Questi colori possono essere applicati su superfici umide o asciutte, calde o fredde, scure o chiare, lisce o porose, o addirittura unte e sono compatibili con lamiera, tubi, plastica, materiali tessili, vetro, pietra, legno, carta, ceramica o gomma. Siamo in grado di fornire tutti i colori più comuni. Colori particolari o materiali per applicazioni speciali sono disponibili su richiesta. I colori per tracciamento (ad es. WPF 1922, WPF0232) asciugano velocemente, sono coprenti e resistono a oli, luminosità e liquidi. Per un tracciamento di qualità con bordi ben definiti su sfondi chiari si consiglia ad esempio l'inchiostro per tracciamento WPT 1800.

J. Wagner GmbH  
Industrial Solutions  
D-88677 Markdorf  
Tel. +49 (0) 7544 505 - 0  
Fax +49 (0) 7544 505 - 200

[www.wagner-group.com](http://www.wagner-group.com)

