

Pistole per l'applicazione di adesivo termofusibile MiniBlue[®]



Pistole per adesivo termofusibile compatte che sfruttano al meglio la flessibilità d'installazione e applicazione in spazi ridotti.

Le pistole MiniBlue:

- si adattano a spazi ridotti per l'installazione e la manutenzione
- sono dotate di una funzione autopulente ed assicurano un taglio netto dell'adesivo
- sono disponibili sia in configurazioni standard che a cavità ridotta
- sono dotate del nuovo* modulo EasyOn™ per una più rapida installazione

Il modulo aria apre/aria chiude assicura un taglio netto dell'adesivo

La configurazione a cavità ridotta o quella con ugello Saturn[®] rimovibile garantisce un'eccellente applicazione del tratto colla con un'ampia gamma di adesivi.



Il filtro integrato cattura gli agenti contaminanti, riducendo le ostruzioni dell'ugello

Le pistole MiniBlue di Nordson sono ideali per applicazioni su alette di chiusura di dimensioni ridotte. L'interasse della pistola multimodulo misura solo 16 mm e consente di sfruttare al meglio l'installazione e la flessibilità di questo modello in spazi ridotti. Le pistole MiniBlue a modulo singolo sono dotate di un distributore con un'ampiezza di 18 mm.

Compatte e configurabili, le pistole MiniBlue di Nordson sono disponibili con un'ampia gamma di moduli a cavità ridotta o con ugello rimovibile.

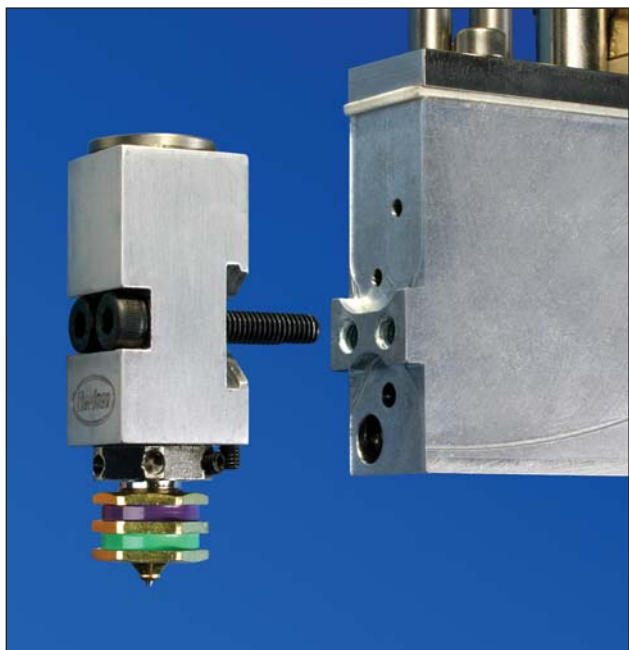
Due dispositivi di tenuta caricati a molla consentono di prolungare la durata di servizio dei moduli e di ridurre i guasti nella sezione aria. Questi dispositivi di tenuta idraulica consentono di aumentare la durata e di ridurre al minimo la manutenzione ed i tempi di inattività.

I moduli MiniBlue sono dotati di un dispositivo di azionamento di apertura aria/chiusura aria, che garantisce una notevole forza di chiusura, riducendo al minimo i residui di adesivo, in modo particolare in caso di adesivi aggressivi e sensibili alla pressione.

Inoltre la tecnologia EasyOn offre:

- un accoppiamento guidato, unidirezionale, tra modulo e corpo pistola
- un'installazione più semplice e sicura (specialmente su corpi pistola inseriti in profondità all'interno di macchine)
- moduli idonei per pistole Nordson esistenti
- un design semplificato

* Brevetto richiesto



Il nuovo design EasyOn consente di ridurre i tempi di installazione e manutenzione



MiniBlue 2, pistola a doppio modulo a cavità ridotta

Specifiche

Temperatura d'esercizio	max. 230° C (450° F)
Pressione aria d'esercizio ¹	da 3.4 a 5.5 bar (da 50 a 80 psi)
Pressione idraulica d'esercizio	max. 103 bar (1500 psi)
Ugelli standard	Saturn® con ugello singolo
Ugelli a cavità ridotta ²	0.20, 0.30, 0.41, 0.51 mm (.008", .012", .016", .020")
Elettrovalvole ³	Elettrovalvole ad alta temperatura Nordson 24 VDC, installate in fabbrica
Alimentazione elettrica	240 VAC, 50/60 Hz; 200 VAC, 50/60 Hz opz

Note:

¹ Pressione aria raccomandata. Per un funzionamento uniforme delle pistole è necessaria aria asciutta e non lubrificata.

² Ugelli integrati nel modulo MiniBlue RC

³ Nordson consiglia valvole ad alta temperatura 24 VDC per una maggiore precisione del tratto di colla e per una prolungata durata di servizio. Capacità minima consigliata: 0.8 Cv.



Il modulo, con una larghezza di soli 18 mm (0,71") si adatta in modo agevole agli spazi ridotti.



Per ulteriori informazioni, potrete rivolgerVi al nostro funzionario tecnico-commerciale, oppure metterVi in contatto con la sede Nordson a Voi più vicina.

Nordson Italia S.p.A.
Centro Direzionale Milano Oltre
Palazzo Tintoretto
Via Cassanese, 224
20090 Segrate MI

Tel. 02 2166841
Fax Servizio Clienti 02 26926790
Fax Servizio After Market 02 26926699
Fax Generale vendite e marketing 02 21871558
e-mail: italyadhesives@it.nordson.com

www.nordson.com

