



Brochure Pistole Manuali

Le pistole manuali della linea Idealtech si distinguono grazie alla loro **ergonomicità, flessibilità e precisione di applicazione.**

Possono essere impiegate per l'applicazione di colle **EVA, PUR e PS.**

Sono possibili **applicazioni a punto, a cordolo, a spirale o spray** a seconda dell'ugello utilizzato, il quale può essere sostituito e adattato a seconda della propria esigenza applicativa.

Idealtech Srl - Via Sondrio 11 - 20814 Varedo (MB) -
tel. +39 0368 543041 - fax +39 0362 576460 - e.mail
info@idealtech.it - www.idealtech.it



La flessibilità di applicazione che caratterizza le nostre pistole manuali è determinata dall'attacco pistola che, a seconda della necessità del cliente, può essere posizionato dal basso verso l'alto (1) oppure dall'alto verso il basso (2).

Maneggevoli, sicure e di facile utilizzo, garantiscono un efficiente controllo della temperatura operativa che può raggiungere i 200-210° C.



Idealtech Srl - Via Sondrio 11 - 20814 Varedo (MB) -
tel. +39 0368 543041 - fax +39 0362 576460 - e.mail
info@idealtech.it - www.idealtech.it

Pistole manuali spray.



Grazie all'ampia gamma di accessori, è possibile personalizzare le pistole manuali in relazione al tipo di applicazione. Grazie infatti al montaggio di un kit ugello spray, è possibile convertire l'applicazione a tratto in applicazione spray.



Anche in questo caso, la flessibilità e adattabilità delle nostre pistole permette di poter scegliere la direzione di spruzzo, che può essere dritta (fig. 1) oppure a 90° (fig. 2).



Pistole manuali a cartucce e per granuli



Le pistole manuali a cartucce sono particolarmente adatte per l'applicazione di PUR hot-melt. Garantiscono un rapido e sicuro cambio delle cartucce, così come un controllo ottimale della temperatura operativa, in quanto dotate di controllo elettronico delle temperature appositamente integrato all'interno del manico della pistola. Anche in questo caso è possibile adattare l'ugello a seconda dell'applicazione.

Le pistole manuali in granuli sono adatte per l'erogazione di colle hot-melt in granuli, in sticks o in pillows. Il loro funzionamento pneumatico permette un incremento della velocità di lavoro, semplificando al tempo stesso la precisione del dosaggio colla.

Grazie inoltre all'ampia capacità del serbatoio, pari a 330 ml, viene assicurata la possibilità di lavoro continuo per lungo tempo.



Idealtech Srl - Via Sondrio 11 - 20814
Varedo (MB) - tel. +39 0368 543041 -
fax +39 0362 576460 - e.mail
info@idealtech.it - www.idealtech.it

Dati tecnici generici

DATI TECNICI GENERALI PISTOLE MANUALI	
Pressione adesivo	Max. 36 bar
Viscosità adesivo	Da 100 a 250.000 Pas
Temperatura operativa	Da 20 a 210°C
Tubi elettroriscaldati (Lunghezza)	Da 2 mt a 7 mt – con sonde PT100-Ni120-NTC-FEKO
Diametro ugelli	Da Ø 0,4 a Ø 1,5 mm
Alimentazione	230 Volt AC, 50/60 Hz
Potenza	150 Watt

Idealtech Srl - Via Sondrio 11 - 20814
Varedo (MB) - tel. +39 0368 543041 - fax
+39 0362 576460 - e.mail info@idealtech.it -
www.idealtech.it