

SISTEMI MANUALI A CORDOLO NEBULIZZANTE E SPIRALE



MELER, S.A.
Abteilung Deutschland
Hansaallee, 2
40547 DÜSSELDORF
TEL.: 0211/55977414
Fax.: 0211/572928

MELER FRANCE, S.A.R.L.
Z.I. Buroplus Pariest
63, Rue d'Emerainville-Bât D
77183 CROISSY BEAUBOURG
Tel.: 01- 60 05 03 03
Fax: 01- 60 05 04 44

MELER ITALIA, S.R.L.
Via Malpighi, 37
48018 FAENZA (RA)
Tel.: 0546/621247
Fax: 0546/621057

MELER, S.A.
P.I. Los Agustinos, Calle G. Nave D-43
E-31160 ORCOYEN Navarra (ESPAÑA)
Tels.: 34 948 351 110
Fax: 34 948 351 130

Sistemi Completi
"Plug and Glue"



semplicemente migliore

CA 3012 IT 09-02 500

meler si riserva il diritto di modificare il contenuto di questo catalogo senza previo avviso

U.C. DI APPLICAZIONE ML-242-ST

Applicatore di Hot-Melt per l'applicazione manuale. Con programmatore settimanale per la messa in funzione e spegnimento automatico. Controllo individuale della temperatura di ogni canale elettroriscaldato. Conformità alle norme CE/EMC.

Dati Tecnici

Alimentazione elettrica: 230V monof.	Gamma di viscosità: 180 - 35.000 c.p.s.
Alimentazione pneumatica: 0.5 - 6 Kg./cm ²	Gamma di temperatura: 70 - 230°
Capacità del serbatoio: 4050 cm ³	Precisione termica: ± 0,5° C
Capacità di fusione: 6 Kg./h	Potenza elettrica sistema: 3.000 W
Capacità della pompa: 29,6 Kg./h	Peso: 30 Kg.
N° di uscite: 2	Grado di protezione: IP 54

TUBI RISCALDATI PER APPLICAZIONE MANUALE AD ALTA FLESSIBILITÀ

Tubi fabbricati con materiali specificatamente sviluppati per ottenere un elevato grado di flessibilità e tenacità. Il peso ridotto e la sua eccellente maneggevolezza permettono un lavoro prolungato con sforzo minimo in qualunque applicazione manuale (cordolo, nebulizzante e spirale). Protezione esterna che gli permette un alto grado di protezione.

Dati Tecnici

Tempo di riscaldamento: 15 / 30 min.	Precisione termica: ± 2° C
Temperatura massima di funzionamento: 230° C	Voltaggio: 230 V
Pressione mass. di lavoro: 100 kg./cm ² .	Tipo de giunto: 9 / 16"
Lunghezze: (altre lunghezze su richiesta) 2.400 e 3.000 mm	

PISTOLA MANUALE

Le pistole applicatrici **meler** di tipo manuale sono elementi meccanici di grande robustezza e affidabilità, che garantiscono un'alta precisione e uniformità nell'applicazione dell'adesivo. Sono di semplice maneggevolezza, di peso molto ridotto e versatile grazie al loro angolo di 360°. La distribuzione del calore nella pistola è completamente uniforme dal tubo fino all'ugello. Una chiusura di sicurezza previene l'azionamento involontario del grilletto. La pistola a cordone viene equipaggiata con un ugello di alta resistenza all'usura.

La pistola a spirale permette di depositare l'adesivo a forma spirale su qualunque superficie e, nello stesso tempo, riduce considerevolmente il consumo dell'adesivo. Nella fornitura è compreso un kit di regolazione di aria compressa con manometro e regolatore.

Dati Tecnici

Tempo di riscaldamento: 15 / 30 min.	Alimentazione elettrica: 230 V
Temperatura massima di funzionamento: 200° C	Modalità di azionamento: a grilletto
Consumo elettrico: 120 W	Viscosità dell'adesivo: Fino a 60.000 c.p.s.
Pressione mass. di lavoro: 100 kg./cm ² .	Peso: 750 grammi

Sistemi Completi "Plug and Glue"

A Cordolo



Nebulizzante e Spirale



Sistema Manuale "Cordolo"

Elementi:

- 1 x U.C. Applicazione ML-242-ST
- 1x Tubo elettroriscaldato di lunghezza 2.400 mm o 3.000 mm (altre lunghezze su richiesta).
- 1x Pistola manuale modello MMRR di cordolo.
- 1x Ugello FMM-0.50 (altre dimensioni su richiesta).

Sistema Manuale "Nebulizzante e Spirale"

Elementi:

- 1x U.C. Applicazione ML-242-ST
- 1x Tubo elettroriscaldato di lunghezza 2.400 mm o 3.000 mm (altre lunghezze su richiesta).
- 1x Pistola manuale modello MMRR-E di nebulizzante o spirale.
- 1x Ugello FMM-0.50 (altre dimensioni su richiesta).
- 1x Set regolatore di spirolo 230 V AC
- 1x Adattatore/regolatore nebulizzante o spirale.