

Applicatori Stick TEC-6100

Prodotto, Scheda Tecnica, Istruzioni per l'uso.



Prodotto

Denominazione commerciale TEC 6100

TEC 6100 è l'applicatore manuale professionale più potente al mondo. L'elevata efficienza della camera di fusione e la sua potenza di 500 watt rendono TEC 6100 lo strumento ideale per qualsiasi tipo di applicazione. È inoltre capace di estrudere 4,1 Kg di hot melt all'ora.

Scheda Tecnica

Il rapporto prestazione costo di **TEC 6100** è unico. Alcune caratteristiche esclusive sono: il corpo ugello ricoperto da una parte isolante in silicone e l'indicatore di funzionalità assicurano estrema sicurezza d'uso, due camere di fusione gemelle da 250 watt offrono massima efficienza termica riducendo al minimo la fase di riscaldamento (5 minuti) ed i tempi di fusione. Il rivestimento di PTFE allunga la vita utile dell'applicatore. Un pistone con un rivestimento speciale di materiale anti-aderente facilita l'alimentazione riducendo i reflui di colla fusa.

TEC 6100 funziona con stick da 43 mm di diametro. L'applicatore non necessita di tempi morti per il caricamento poiché al suo interno vi è sempre uno stick di riserva pronto ad essere fuso. La ricarica richiede pochi secondi ed è indicato da un segnale sonoro e da un indicatore.

TEC 6100 è fornito completo di sostegno di appoggio a riposo, libretto di istruzioni e garanzia di un anno. È a norma secondo tutti gli Standard di Sicurezza Elettrica Europea.



Protezione ugello



Caricamento



Sostegno a riposo



Segnalatore di funzionamento

www.stickcol.com

info@stickcol.com

Sede:
Via del Lavoro, 42
Zona Industriale N. 5
41042 Spezzano di Fiorano (MO) IT

Contatti: Tel: +39 0536843990 Fax: +39 0536845198 Skype: stickcol Email:
info@stickcol.com
ordini@stickcol.com
amministrazione@pec.stickcol.com



Applicatori Stick TEC-6100

Prodotto, Scheda Tecnica, Istruzioni per l'uso.

Scheda Tecnica

Voltaggio: 230/240 V o 110/120 V Potenza: 2 x 250 W in totale 500 W

Controllo temperatura : termostato standard da 195°C (optional low melt,

180°C e 215°C) Peso: 1,4 Kg

Cavo elettrico: lungo 2 metri Capacità di fusione: 4,1 Kg / ora

Dimensione stick adesivo: con diametro da 43 mm

TEC 6100 è fornito con un ugello standard ad un foro di 2 mm di diametro (ANZ016). Sono disponibili degli ugelli opzionali speciali studiati per diverse applicazioni:

[Note: ANZ097 (*8) è necessario in caso di uso di copri ugelli opzionali; MNZ014 (*) deve essere ordinato per poter montare gli ugelli MNZ012 e MNZ020.]



1	MNZ013	A 2 fori	2 cordoli di colla paralleli distanziati a 10 m
2	MNZ027	A 3 fori	3 cordoli di colla paralleli distanziati a 5 mm
3	MNZ012	Prolunga	Foro da 3 mm di diametro con prolunga di 30 mm
4	MNZ020	Prolunga stretta	Foro da 1,3 mm di diametro con prolunga di 30 mm
5	ANZ020	Prolunga larga	Foro da 6 mm di diametro con prolunga di 30 mm
6	PA5032	Ugello a L	Per sigillare cartoni a falde sovvraposte velocem.
7	PA5033	Ugello a T	Per sigillare cartoni a falda centrale velocemente

Istruzioni per l'uso



TEC SB/1200

Bilanciatore per sorreggere senza sforzo l'applicatore. Consigliato l'uso per le operatrici. Consente di ridurre i rischi di danneggiamento dell'applicatore.



A3096

Supporto a riposo in ferro per facilitare l'impiego dell'applicatore.