

# 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 estrarre 4,1 Kg di hot melt all'ora.

## Scheda Tecnica

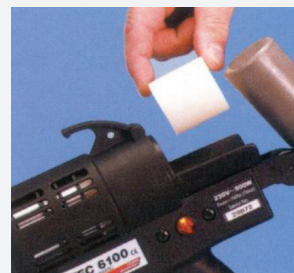
Il rapporto prestazione costo di **TEC 6100** è unico. Alcune caratteristiche esclusive sono: il corpo ugello ricoperto da una parte isolante in silicone e l'indicatore di funzionalità assicurano estrema sicurezza d'uso, due camere di fusione gemelle da 250 watt offrono massima efficienza termica riducendo 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 indicata 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

# Applicatori Stick TEC-6100

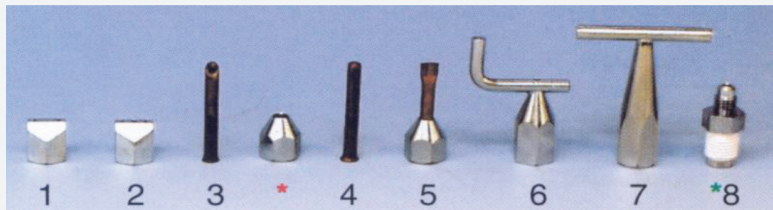
Prodotto, Scheda Tecnica, Istruzioni per l'uso.

## 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 (\*) 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 mm
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 sovrapposte 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.



### PA3096

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