

Applicatore tipo TEC3400

Prodotto, Caratteristiche Tecniche, Modalità di Impiego ed Avvertenze.



Scheda Tecnica Prodotto

Denominazione commerciale:

TEC-3400

Velocità di fusione: 3,8 kg (8¼lbs +) / ora

Dimensione colla: cartuccia colla 43mm (1¾")

Voltaggio: 230 V.

Potenza: 400 W.

Riscaldatore: cartuccia

Temp Control: moduli di temperatura plug-in

elettronici: 195 °C montato,

Lowmelt 130 °C, 160 °C e 215 °C disponibili

Cavo di alimentazione: 3 m

Peso: 1,15 kg

TEC 3400 è un applicatore manuale elettronico ideale per assemblare, sigillare, incollare.

Incollaggi istantanei di ogni tipo di materiale sono ottenibili in maniera facile, economica, ed efficiente. L'elevata efficienza della camera di fusione e la possibilità di regolare la temperatura di applicazione dell'adesivo garantiscono giunzioni costanti nel tempo e con elevate prestazioni.

Sicurezza

TEC 3400 ha un sistema di stand by che consente lunghi periodi di riposo senza danneggiare l'adesivo e dover abbassare la temperatura di impiego. Automaticamente l'applicatore è pronto a funzionare efficientemente anche dopo lunghe pause di riposo.

TEC 3400 è veramente semplice. E' sufficiente azionare il grilletto per distribuire l'adesivo sulle superfici da incollare. E' possibile anche regolare il meccanismo di avanzamento dello stick di colla.

TEC 3400 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. La potente camera di fusione da 400 W consente brevi tempi (4 minuti) di riscaldamento dopo l'accensione dell'applicatore.

TEC 3400 assicura sicurezza ed efficienza.

TEC 3400 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.

Modalità di Impiego ed Avvertenze

Se l'apparecchio viene impiegato con l'ugello rivolto verso l'alto, si deve sempre fare attenzione al possibile gocciolamento, per evitare ustioni a persone e oggetti di lavoro. Prima di ogni intervento sull'apparecchio (manutenzione, pulizia), estrarre la spina. Dopo l'impiego, estrarre la spina e lasciare raffreddare. Verificare sempre che l'apparecchio sia collegato a una presa elettrica dotata di messa a terra. Se si usa un cavo di prolunga, controllare che questo sia integro e dotato di conduttore di terra.

Messa in funzione

Inserire la spina in una presa elettrica dotata di messa a terra e attivare l'apparecchio usando l'interruttore On/Off. La spia rossa dell'interruttore On/Off si accende. L'apparecchio si riscalda immediatamente.

Se la candela di adesivo è già inserita, è possibile che fuoriesca dall'ugello dell'adesivo liquido; in questo caso appoggiare l'apparecchio su un supporto adatto. Lasciare che l'apparecchio si riscaldi per ca. 6 - 8 minuti (secondo il tipo di adesivo). Introdurre la candela di adesivo a caldo attraverso l'apertura sul lato posteriore dell'apparecchio fino al manicotto isolante nero.

Regolazioni di temperatura

L'apparecchio è regolato in fabbrica a 195°C.