

TEC 810

Professionelle
Schmelzklebepistole



DATA SHEET 02/2012

**POWER
ADHESIVES**

Die **TEC 810** ist eine Industrie-Schmelzklebepistole mittlerer Größe und setzt am Markt völlig neue Maßstäbe bezüglich Bedienungskomfort und Leistung:

Auswechselbarer Thermostat

zur Anpassung der Verarbeitungstemperatur der Pistole an verschiedene Kleberzubereitungen, wie z.B. LowMelt oder temperaturbeständige Polyamid-Schmelzkleber, sind entsprechende Thermostate lieferbar; diese können selbst ausgewechselt werden.

Besonders leistungsfähiger Kleberführungskanal

ermöglicht die äußerst kurze Aufheizzeit von nur 2-3 Minuten

Hohe Schmelzleistung

von mehr als 2 kg

Schmales Gehäuse und Schaftdüse

erlauben eine gute Sicht auf das Werkstück und ermöglichen ein genaues Arbeiten

Langer verstellbarer Auslösehebel

der mit allen Fingern der Hand umfasst werden kann. Der Hub des Auslösehebels ist verstellbar und kann an die Handgröße rasch und optimal angepasst werden

Eingebauter Ein- Ausschalter

mit Kontrolllampe

Abnehmbarer Geräteständer

mit einem integrierten Schlüssel zum Abschrauben der Düse und einem Werkzeug zum Einstellen des Transporthubes.



MODERNE AUSSTATTUNG



Ein-/Ausschalter mit eingebauter Kontrolllampe und ein abnehmbarer Geräteständer mit integriertem Düsenschlüssel



Öffnung zur leichten Reinigung und eine Verstellerschraube zur Anpassung des Auslöserhubes an unterschiedlich große Hände



Der lange Transporthebel kann mit der ganzen Hand umfasst werden, der schmale Handgriff hat eine weiche Auflage



Leicht auswechselbare Thermostatmodule ermöglichen die Verwendung unterschiedlicher Schmelzklebertypen

TECHNISCHE DATEN TEC 810

Spannung	230 Volt Wechselstrom
Heizung	250 Watt Hochleistungs-Edelstahl-Heizpatrone
Thermostat	195°C mit Geräteschutzsicherung (weitere sind folgende Thermostate verfügbar, die leicht ausgewechselt werden können: 130°C und 215°C)
Gewicht	500 g
Stromkabel	2 Meter 3-poliges Kabel, gummiisoliert
Schmelzleistung	Mehr als 2 kg/Std., abhängig vom Kleber und Verarbeitungstemperatur
Klebertype	TECBOND 12mm Superstick-Patronen

LIEFERBARES ZUBEHÖR

DÜSEN FÜR SPEZIELLE ANWENDUNGEN



Nr.	Artikel Nr.	Type	Beschreibung
1	ADJ010	Schaftdüse (Standard)	Bohrung 2 mm
2	ADJ004	Flachdüse	Auftragsbreite 6 mm, Schaftlänge 30 mm
3	ADJ015	2-Lochdüse	Lochabstand 10 mm
4	ADJ016	3-Lochdüse	Lochabstand 5 mm
5	ADJ017	L-Verpackungsdüse	
6	ANZ099	Adapter	damit können die Düsen der TEC901 verwendet werden



TECBOND SCHMELZKLEBER

Die besonders leistungsfähigen **TECBOND** 12 mm Superstick Kleberpatronen sind speziell zur Verarbeitung in **TEC Superstick-**Schmelzklebepistolen entwickelt worden. Damit können die meisten Materialien miteinander verbunden werden. Das Sortiment bietet unterschiedliche Klebertypen hinsichtlich Offenzeit, Temperaturbeständigkeit, Viskosität und Farbe, passend für unzählige Anwendungen.

TEC-MAT

Silikon-Gummi-Matte

Kann als Unterlage verwendet werden, um die Arbeitsfläche vor Beschädigung durch heißen Kleber zu schützen.



GERÄTEHALTER MDC009

Dieser praktische und robuste Gerätehalter aus Metall kann entweder auf der Arbeitsplatte aufgestellt oder als Halterung an der Wand montiert werden.



FEDERZUG SB/1200

verringert die Ermüdung, erhöht die Produktionsleistung und reduziert die Unfallgefahr.

Auszuglänge bis zu 1,6 m



Konstruiert und gebaut in Übereinstimmung mit der Norm EN 60335-2-45

AUSTROWAREN ALPHAPACK GMBH
A-1234 WIEN, LEMBÖCKGASSE 53-55
☎ (01) 515 69 3272 • 📠 (01) 515 69 3331

AUSTROWAREN