

# TEC 820

Professionelle  
Schmelzklebepistole



**DATA SHEET** 07/2013

**POWER  
ADHESIVES**

Die **TEC 820** ist eine Industrie-Schmelzklebepistole mittlerer Größe und setzt am Markt völlig neue Maßstäbe bezüglich Bedienungskomfort und Leistung:

#### Verstellbarer Thermostat

zur einfachen Anpassung der Verarbeitungstemperatur der Pistole an verschiedene Kleberzubereitungen, von LowMelt bis zu besonders temperaturbeständigen Polyamid-Schmelzkleber

#### Besonders leistungsfähiger Kleberführungskanal

ermöglicht die äußerst kurze Aufheizzeit von nur 2-3 Minuten

#### Hohe Schmelzleistung

von bis zu 2,5 kg

#### Das schmale Gehäuse und die 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. Die abnehmbare Geräteabstellplatte enthält Thermostatschlüssel und dient als Düsenschlüssel



Öffnung zur leichten Reinigung und eine Verstelle schraube zur Anpassung des Auslöserhubes an die Handgröße



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



Die Verarbeitungstemperatur kann am Thermostat leicht eingestellt werden, der Schlüssel befindet sich in der Abstellplatte.

## TECHNISCHE DATEN TEC 820

<b>Spannung</b>	230 Volt Wechselstrom
<b>Heizung</b>	250 Watt Hochleistungs-Edelstahl-Heizpatrone
<b>Thermostat</b>	Thermostat: regulierbar von 130°C bis 215°C
<b>Gewicht</b>	500 g
<b>Stromkabel</b>	2 Meter 3-poliges Kabel, gummiisoliert
<b>Schmelzleistung</b>	Bis zu 2,5 kg/Std., abhängig vom Kleber und Verarbeitungstemperatur
<b>Klebertype</b>	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

## GERÄTEHALTER MDC009

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



## 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**