

# Tec 830- industrieel hotmelt-lijmpistool 12 mm voor intensief gebruik



## Robuuste, industrieel 12 mm Industrieel lijm-pistool

De Tec 830 is het neusje van de zalm onder de 12 mm-smeltlijmapparaten. Het apparaat is ontworpen voor diverse industriële en bouwtoepassingen en beschikt over het allernieuwste verwarmingssysteem voor een snellere opwarmtijd en een hoge smeltsnelheid. Dankzij de meegeleverde temperatuurmodules, waarmee de uitgangstemperatuur nauwkeurig kan worden ingesteld, zet dit lijmpistool nieuwe maatstaven op het gebied van verlijming met smeltlijm.

### Karakteristieken:

- **Toonaangevende output:** De Tec 830 kan bij de optimale temperatuur voor de gebruikte lijm ongeveer 2,5 kg per uur doseren, waardoor u uw productieprocessen kunt versnellen.
- **Volledige verstelbare handtrekker:** De verstelbare volledige handtrekker zorgt voor maximaal comfort tijdens het aanbrengen, terwijl u het debiet kunt aanpassen aan uw greep.
- **Temperatuur instelbaar:** De Tec 830 kan worden uitgerust met verschillende temperatuurmodules om ervoor te zorgen dat de lijm wordt aangebracht bij de optimale temperatuur voor de betreffende klus.
- **Precisie nozzles/spuitkop:** De nozzle/spuitkop met laag profiel helpt bij complexe lijmtoeepassingen, terwijl een hoge output behouden blijft.
- **Ergonomisch ontwerp:** Het slanke ontwerp van de Tec 830, in combinatie met de zachte rubberen handgreep en de lichtgewicht behuizing, maakt het mogelijk om het apparaat de hele dag door te gebruiken zonder ongemak.
- **Schoon gebruik:** Geniet van rommelvrij en geruisloos lijmen, waarbij risico's worden geminimaliseerd en tegelijkertijd naadloze en veilige resultaten worden gegarandeerd.

### Dit lijmpistool is ideaal voor professioneel gebruik in onder andere:

houtbewerking en interieurbouw, industrie & productie verpakingssector, montage en assemblage, logistiek en magazijnwerk



### Karakteristieke kenmerken:

- Smeltpunt hotmelt:** instelbaar van 130° -215°C
- Smeltpunt lowmelt:** zoals bovenstaand vermeld
- Elektrisch snoer:** 3 meter
- Gewicht:** 900 gram
- Smeltpunt hotmelt:** 195°C / 380°F
- Formaat stang:** 12 mm.
- Voltage:** 120 V (230V)
- Wattage:** 300 W
- Verwarmer:** cartridge
- Temp. controle:** variabel in te stellen



# Tec 830 Heavy-duty, industrial 12mm hot melt applicator



## 12mm Temperature Adjustable Industrial Applicator

The Power Adhesives Tec 830 is a premium 12mm hot melt glue gun engineered for heavy-duty industrial and construction applications. As one of the most advanced hot melt applicators in its class, it delivers exceptional performance, precision, and reliability for demanding professional environments. Equipped with a state-of-the-art heating system, the Tec 830 offers fast warm-up times and a high melt rate, helping you maximise productivity. What sets this model apart is its temperature adjustability via interchangeable modules, allowing you to precisely match the output temperature to the adhesive and application. This ensures optimal bonding strength and efficiency across a wide range of materials and industries.

### Key Features:

- **Class leading output:** Able to dispense around 2.5 kg per hour at optimal temperature for the adhesive used, the Tec 830 allows you to speed up your production processes.
- **Full hand trigger:** Adjustable full hand trigger ensures maximum comfort during application whilst adjusting the flow rate to suit your grip.
- **Temperature adjustable:** The Tec 830 can be equipped with different temperature modules to ensure the adhesive is applied at the optimum temperature for the job in hand.
- **Precision Nozzles:** Low profile nozzle helps with intricate gluing applications while maintaining a high output.
- **Ergonomic design:** The slim-design of the Tec 830 coupled with its soft rubber handle and lightweight body facilitates all day use with no discomfort.
- **Non-Destructive Application:** Enjoy mess-free and noise-less bonding, minimizing risks while ensuring seamless and secure results.

### The Tec 810-12 is ideal for:

woodworking and furniture making, industrial manufacturing, packaging operations, assembly and production lines, warehousing and logistics.



### Features:

- Melt rate:** 2.5 kg/ per hour (100 sticks/per hour)
- Stick size:** 12 mm.
- Voltage:** 120 V (230 V)
- Wattage:** 300W
- Heater:** cartridge
- Temp. control:** variable
- Melting point hot melt:** adjustable from 130° -215° C
- Melting point low melt:** as mentioned above
- Electric cable:** 3 metres

