

Tec 810

Licht Industrieel Hotmelt Pistool



Industrieel lijmpistool uit midden segment

De Tec 810, een 12 mm-model uit het middensegment, bouwt voort op de technologie van de Tec 806, met behoud van dezelfde kwaliteit en kostenefficiëntie. De Tec 810 is de nieuwe standaard voor industriële lijmtoepassingen en is ontworpen om uitdagendere toepassingen in een breder scala aan industrieën aan te kunnen.

Dankzij een verbeterde cartridgeverwarming en een thermostaat met snelschakeling kunnen deze componenten ervoor zorgen dat de Tec 810 tijdens gebruik een constante ingestelde temperatuur handhaaft. Dit helpt u om door te werken zonder stilstand terwijl u wacht tot de lijm smelt.

Karakteristieken:

▪ Verbeterde verwarming

De nieuwe verwarmingspatroon houdt tijdens gebruik een ingestelde temperatuur vast, wat zorgt voor een hogere productiviteit.

▪ Volledige handtrekker

Gemakkelijker te bedienen en vermindert de belasting van de hand bij langdurig gebruik.

▪ Compact formaat

Door het kleine formaat past het gereedschap in krappe ruimtes voor complexe lijmtoepassingen.

▪ Hoge capaciteit

Het vermogen van 2 kg per uur is tot 20% beter dan dat van de Tec 806.

Dit lijmpistool is ideaal voor professioneel gebruik in onder andere:

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



Karakteristieke kenmerken:

Smeltcapaciteit: 2,0 kg/per uur (80 stangen/per uur)

Formaat stang: 12 mm.

Voltage: 120 V (230V)

Wattage: 250 W

Verwarmer: cartridge

Temp. controle: variabel in te stellen

Smeltpunt hotmelt: 195°C

Elektrisch snoer: 3 meter

Gewicht: 770 gram

Verpakking: doos



Tec 810 Light Industrial Hotmelt Applicator



The mid-range industrial applicator

The Power Adhesives Tec 810-12 is a reliable and high-performance 12mm hot melt glue gun, designed for light industrial and professional bonding applications. Positioned in the mid-range, it builds on the proven technology of the Tec 806, delivering enhanced efficiency while maintaining excellent quality and cost-effectiveness. Engineered as a new standard in industrial-grade bonding, the Tec 810 is ideal for more demanding tasks across a wide range of industries, including manufacturing, packaging, and assembly. Featuring an upgraded cartridge heating system and snap-action thermostat, this glue gun maintains a consistent working temperature, ensuring smooth adhesive flow and eliminating downtime caused by reheating. This allows for continuous, efficient operation in busy work environments.

Key Features:

▪ Upgraded heater

The new cartridge heater maintains a set temperature when in use, enabling increased productivity.

▪ Full-hand trigger

Easier to operate and reduces strain on the hand over extended periods of use.

▪ Compact footprint

Its small size allows the tool to fit into tight spaces for intricate bonding applications.

▪ Increased output

The 2kg per hour output is up to 20% better than the Tec 806.

The Tec 810-12 is ideal for:

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



Features:

Melting rate: 2.0 kg/per hour (80 sticks/per hour)

Glue size: 12 mm.

Voltage: 120 V (230 V)

Wattage: 250W

Heater: cartridge

Temp. control: variable

Melting point hot melt: 195°C

Electric cable: 3 metres

Weight: 770 g

Packaging: box

