



AZEDPACK

MARQUAGE ET COLLAGE INDUSTRIEL

TEC830

POUR COLLE DIAMETRE 12-15MM



1923 Route de la vallée
69620 LETRA

www.azedpack.com



Le pistolet à colle professionnel TEC830 (230V) apporte un nouveau type d'équipement et de performance sur le marché de la moyenne gamme professionnelle. Il allie simplicité et qualité idéal pour la majorité des applications de collage industriel.

Le TEC830 est doté d'une chambre de chauffe haute performance permettant d'atteindre la température souhaitée en 2-3 mns. Sa puissance de chauffe est de 300 W.

Grâce à ses 5 modules de thermostats brochables (Low melt 130°-160°C-180°C-195°C-215°C), le TEC830 est en parfaite adéquation entre la température d'utilisation et les diverses applications souhaitées.

Il permet d'utiliser des colles avec des formulations basse-température 130°C jusqu'aux colles polyamides hautes températures 215°C.

Son profil effilé apporte une très bonne visibilité et permet une précision de collage parfaite. Il est doté d'un témoin lumineux de mise sous tension pour plus de sécurité ainsi qu'un ensemble de 2 supports soit en plastique amovible soit en acier.

Ce pistolet fonctionne avec des bâtons de colle de diamètre 12mm ou 15mm suivant le modèle. Il a une capacité d'extrusion d'environ de 2.5 kg/h.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- Diamètre de colle : 12 mm ou 15mm suivant le modèle choisi
- Débit de colle : > 2.5 kg/h
- Puissance : 300W
- Température : Pistolet monté avec un thermostat standard de 195°C et livré avec 4 autres modules de température pour ajuster avec précision la température en sortie de buse.
- Poids : 0.9 kg



Le pistolet est équipé d'une buse à rallonge avec un orifice de 2mm. Possibilité d'adapter d'autres buses de précision (nous consulter)