

Pistolet à colle

**POWER
ADHESIVES**

Réalise jusqu'à 45 cm de cordon d'une simple pression continue de la gâchette

Ce **pistolet a colle** en diamètre 12 mm est le plus simple à l'emploi aujourd'hui. Il est doté à la fois d'un élément de chauffe puissant, d'une poignée et d'une gâchette que l'on tient facilement dans la main, assurant ainsi un débit élevé, une parfaite maîtrise de l'outil et un collage sans effort.

Cet outil a été conçu pour un usage industriel régulier. Il présente les particularités suivantes :

- une poignée soigneusement étudiée pour minimiser toute fatigue de l'opératrice (ou opérateur).
- un témoin lumineux de mise sous tension, comme élément de sécurité.
- un capuchon de buse en caoutchouc silicone pour réduire la surface de métal chaude apparente et faciliter le nettoyage.
- une partie supérieure ouverte pour permettre de niveler les bâtonnets de colle de diamètre 12 mm les plus flexibles et faciliter le nettoyage si besoin est.
- un socle amovible intégré, servant en même temps de clef de serrage et de pièce de fixation au plan de travail, à l'aide de 2 vis, lorsque l'outil est au repos.
- un élément chauffant d'une puissance élevée de 250W, faisant ainsi monter rapidement la température (en 4-5 minutes), puis procurant un très bon débit de colle et préservant le maximum de chaleur dans la chambre.
- un thermostat pré-réglé pour maintenir une température optimale pour le collage.

Ce **pistolet a colle** est garanti un an et répond aux normes de sécurité électriques et industrielles internationales.

Ce pistolet à colle comporte deux versions spéciales, haute (650HT) et basse (650LT) températures, disponibles uniquement sur demande.



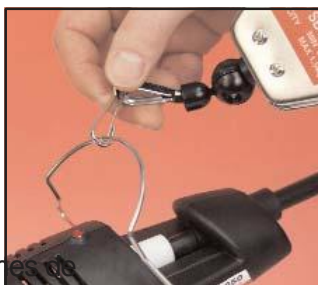
PARTICULARITES



Meilleure aération -
Capuchon de buse
en caoutchouc silicone



Partie supérieure ouverte
pour un nettoyage facile -
Témoin lumineux
de mise sous tension



Crochet de suspension
pour recevoir un
équilibreur



Gâchette
de forme allongée
pour une bonne prise -
Socle amovible

CARACTERISTIQUES

TENSION	230/240v ou 110/120v
ELÉMENT CHAUFFANT	250 W, inoxydable, en forme de cartouche
CONTRÔLE DE TEMPÉRATURE	thermostat pré réglé à 195°C et coupure thermique de sécurité
POIDS	500g
CÂBLE D'ALIMENTATION	gaine caoutchouc, longueur de 2 m
RENDEMENT	jusqu'à 1,6 kg/h selon la colle et la température
PRÉSENTATION DE LA COLLE	bâtonnets de 12 mm hotmelt TECBOND

BUSES EN OPTION

Le **pistolet à colle** est livré avec une buse à un trou, de diamètre 2 mm (référence ANZ016). D'autres buses sont proposées en option pour des applications spéciales et pour accélérer le collage.



Réf.	Pièce n°	Type	Description
1	MNZ013	2 trous	2 traits de colle parallèles, séparés l'un de l'autre de 10 mm
2	MNZ027	3 trous	3 traits de colle parallèles, séparés les uns des autres de 5 mm
3	ADJ004	buse d'étalement	pour cordon de largeur 12 mm
4	PA5032	Buse - guide en L	collage rapide de 2 rabats de carton, recouvrants l'un sur l'autre

ACCESSOIRES EN OPTION



Équilibre à ressort SB/1200

Cet accessoire est vivement conseillé pour une tâche répétitive sur un plan de travail et par un personnel féminin. Il peut supporter des outils pesant jusqu'à 1,5 kilos et son cordon s'allonge jusqu'à 6 mètres. Il réduit l'effort de l'opératrice (ou opérateur), augmente la productivité et diminue le risque d'endommagement de l'appareil.



Socle métallique (PA3096)

Cet accessoire est vivement recommandé dans deux cas : lorsque l'outil est utilisé sur un plan de travail ou bien à un poste de travail fixe ; et lorsque son socle plastique d'origine l'empêche d'accéder à des endroits difficiles.

Le **TEC 650** est d'un grand confort d'utilisation. Il a été plus particulièrement conçu pour un personnel féminin, disposant d'une gâchette plus longue et d'une poignée étroite.



Patin de protection anti adhésif en silicone TECMAT



Cet accessoire, posé sous le **TEC 650** au repos, protège le plan de travail contre tout débordement de colle chaude.

COLLE TECBOND



Les bâtonnets de colle hotmelt **TECBOND** à haute performance, de diamètre 12 mm, spécialement conçus pour le **TEC 650**, sont faits pour coller pratiquement toute matière.

La gamme offre une variété dans les temps d'ouverture, les couleurs, la tenue à la chaleur et la viscosité pour convenir à chaque application.

AZEDPACK

Le Pont 69620 LETRA- FRANCE

Tél : 04.74.71.98.00 Fax 04.74.71.98.09

e-mail : cial@azedpack.com

www.azedpack.com

Conçu et fabriqué selon la norme EN 60335-2-45

