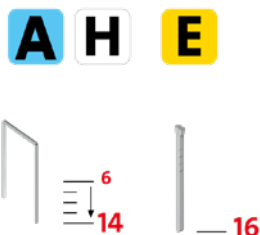


# Agrafeuse électrique J-150



- Agrafeuse électrique professionnelle pour fixer parfaitement les textiles, tissus et moulures décoratives les plus divers sur le chantier et dans l'atelier
- Pour agrafes en fil fin jusqu'à 14 mm et clous jusqu'à 16 mm
- Fonctionne avec les agrafes H des agrafeuses marteaux
- Un long bec pour un travail de précision aux endroits difficiles d'accès
- Grâce à la sécurité anti-déclenchement inopiné, le déclenchement n'est possible que lorsque l'agrafeuse est posée sur le matériau
- La butée d'écartement permet d'appliquer une rangée d'agrafes parfaitement en parallèle sur une même hauteur
- Manipulation ergonomique pour travailler confortablement
- Câble extra long de 3 mètres pour travailler confortablement même en hauteur
- Affichage clair du niveau de remplissage
- Pour des résultats précis, la ligne de design à l'avant de l'agrafeuse correspond exactement à la sortie de l'agrafe
- Système de chargement par le dessous avec tige-poussoir intégrée pour une recharge rapide des agrafes. Toutes les pièces sont solidement fixées à l'appareil afin d'éviter les pertes.

Référence	031-0360
N° EAN	4009729077702
matériaux utilisables	Tissus/Textiles/Capitonnages Moquettes Plaques en plastique souple (de 2 à 10 mm) Largeur du fil en mm dual power Cuir/Similicuir Baguettes / Baguettes d'angle
Caractéristiques	Ôte-agrafes Butée d'écartement Réglage de la puissance de frappe Bec Élimination ultrarapide des dysfonctionnements Déverrouillage de sécurité Tige-poussoir d'agrafes intégrée pour recharger rapidement les agrafes Dispositif anti-déclenchement intempestif Câble long
Longueur du câble en m	3
Limitation de la course	20 impulsions/min
Tension de réseau	220 V / 50 Hz
Marque de contrôle	GS Intertek



# Agrafeuse électrique J-150



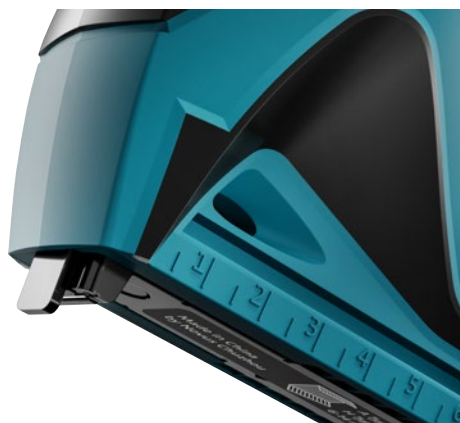
La conception ergonomique de la poignée permet de travailler sans se fatiguer.



Régler la puissance adaptée pour le bois dur ou tendre.



Le câble extra long de 3 mètres permet de travailler en toute sécurité et confortablement sur l'échelle.



Le réglage de la puissance de frappe permet d'adapter manuellement la puissance de frappe au matériau.



En tirant à distance, un rang d'agrafes est agrafé parallèlement sur une même hauteur.



Tige-poussoir d'agrafes intégrée pour recharger rapidement les agrafes. Toutes les pièces sont fixées sur l'appareil afin d'éviter les pertes.