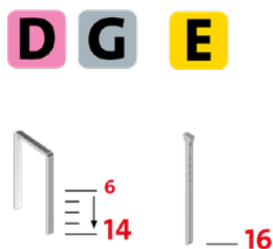


# Agrafeuse électrique J-151



- Agrafeuse électrique professionnelle pour fixer parfaitement les films plastiques et les moulures décoratives les plus divers sur le chantier et dans l'atelier
- Pour agrafes en fil plat jusqu'à 14 mm et clous jusqu'à 16 mm
- Fonctionne avec les agrafes G 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	031-0361
N° EAN	4009729077726
Capacidad de carga	85 x Agrafe en fil plat D Type 53 F
matériaux utilisables	dual power Cuir/Similicuir Fixer facilement le film lors de l'aménagement des combles. Papier / Carton Papier paraffiné/Papier huilé Agrafes Caches alu rails d'étanchéité Plaques de liège (2 à 10 mm) Carton bitumé Panneaux durs (2 à 6 mm) Baguettes / Baguettes d'angle
Caractéristiques	Sécurité de poignée 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-151



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.



À l'arrière de l'agrafeuse électrique se trouve la molette de réglage de la puissance de frappe, toutes les pièces fonctionnelles sont rouges.



Les pictogrammes colorés bien visibles indiquent les agrafes que l'agrafeuse traite.



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



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