

APPAREIL DE CERCLAGE SEMI-AUTOMATIQUE ET AUTOMATIQUE MCM450-H19

POUR LES PALETTES LOURDES !



Affichage digital



Batterie Li-Ion



Chargeur de batterie



Cercluse à batterie avec différents modes de fonctionnement selon les applications : automatique, semi-automatique, manuel et «Soft». Elle a été conçue pour toutes les applications de poids moyen pour des secteurs comme la logistique, l'industrie du carton ondulé et du papier... Outil simple à utiliser et à régler (équilibre parfait), il est en mesure d'effectuer des cerclages verticaux et horizontaux. Moteur sans balais (brushless) avec batteries au lithium de dernière génération.

La cercluse sur batterie MCM450 s'utilise avec du feillard polypropylène (PP) et du feillard polyester (PET).



GARANTIE
1 AN



JUSQU'À
400
CERCLAGES/
CHARGE



TEMPS DE
CHARGE
22 MINUTES



LES +

- **Force de tension élevée (4 500 N) pour le cerclage de produits lourds.**
- **Simple** : une seule touche pour tendre, souder et couper le feillard.
- **Batterie Li-Ion à charge rapide** (30 minutes) permettant **jusqu'à 350 cerclages par charge.**
- **Mode de fonctionnement «soft» pour colis fragiles.**
- Pour le cerclage horizontal ou vertical.



SPÉCIFICATIONS MACHINE

- **Dimensions appareil** : 330x105x165 mm
- **Type de feillard** : PET et PP
- **Pour feillard largeur** : 19 mm
- **Pour feillard épaisseur** : 0,8 à 1,30 mm
- **Force de tension** : 4500 N
- **Poids** : 4 kg (avec batterie)
- **Batterie** : SP4 18 VDC / 4.0 Ah - Li-ion

APPAREIL DE CERCLAGE SEMI-AUTOMATIQUE ET AUTOMATIQUE MCM450-H19

POUR LES PALETTES LOURDES !

PRODUITS COMPLÉMENTAIRES



Feuillard PET Polyester



Feuillard Polypropylène



Aiguille pour passage feuillard sous palette



Dévidoir feuillard PET/PP



Cornière de protection



Coins parafeuillards plastique avec et sans picots

Caractéristiques

- Types de colis : surface plate (minimum 120 mm) / ronde (diamètre minimum 700 mm)
- Matériau feuillard PP/PET
- Largeur feuillard : 19 mm
- Épaisseur feuillard : 0.8 mm - 1.30 mm
- Tension max : 4 500 N
- Vitesse tension : 9 mt/min
- Type de soudure : à friction
- Poids : 4 kg (avec batterie)
- Batterie Akku Power SP2 18 Vdc - 4.0 Ah Li-Ion
- Tension max. : 300 kg
- Cycles par charge : 150 - 350
- Temps de recharge : 22 minutes