

Ligne de fabrication de boîtes

MABI®

MABI 40

Machine à découper les boîtes

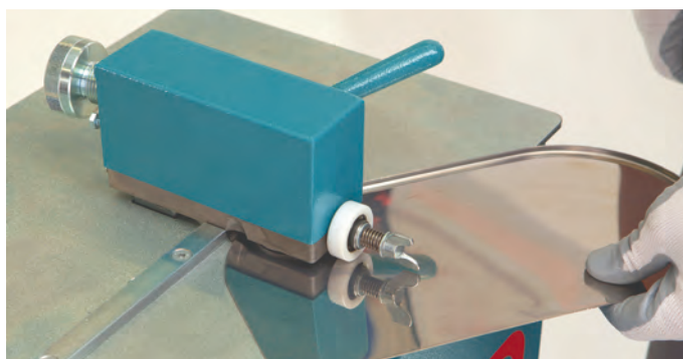
Pour la découpe rationnelle de boîte et de fonds sans mesurer ni tracer. Ce modèle peut également être utilisé comme cisaille circulaire.



MABI 4B

La bordeuse

Faire le bord en un seul passage sans planer ni taper au marteau.

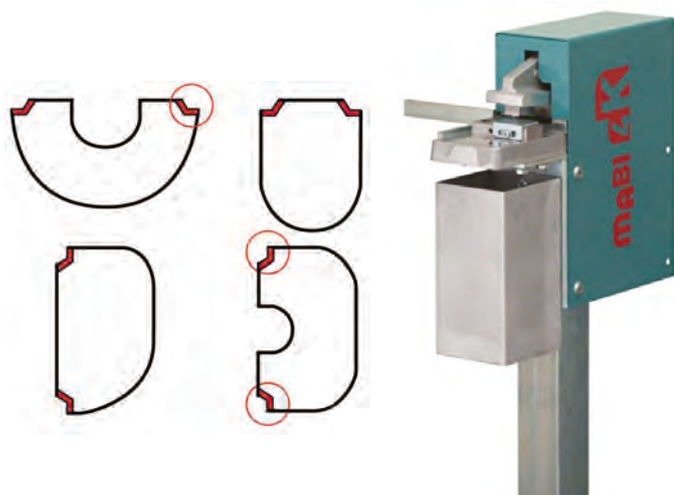


- Avec guidage automatique de la tôle
- Petit rayons possible
- Aussi à l'intérieur des rayons (non fermé) possible
- Hauteur du bord 4 - 5 mm
- Vitesse progressive (potentiomètre)

MABI 4KS

Encocheuse pour boîtes

Pour encocher les coins des boîtes avec une butée ajustable.

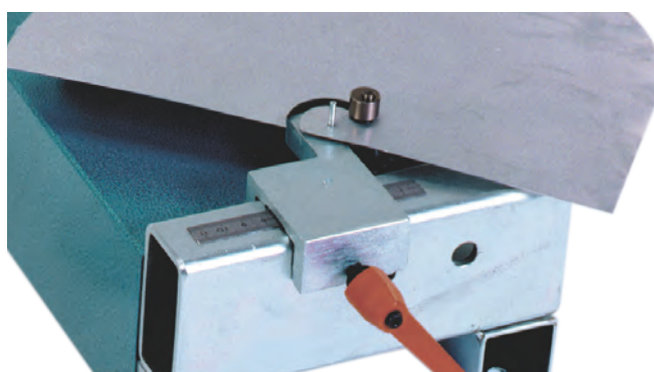


- Arrêt réglable
- Poids 20 kg
- Exécution renforcée
- Montage facile sur le MABI 40

MABI 4N

Grignoteuse pour découpes intérieures

Une découpe intérieure propre et rapide pour collerette de finition et flasque de boîte.



- La solution idéale pour l'atelier et le chantier
- Rayon min. 16 mm
- Rayon max. 100 mm (plus gros sur demande)
- Poids 6 kg
- Alimentation électrique 230 Volt
- Montage facile sur le MABI 40

MABI 4M

Plireuse de corps

Le plieuse sur mesure pour les corps de boîte de vanne et carré



- Spécialement conçue pour des rayons de 40 à 50 mm
- Forme d'assemblage exacte de la pièce finie avec des rayons très précis
- Trois secondes par pliage
- Élimination des tâches fastidieuses
- Mesure exacte de la ligne droite. Pièce de départ grâce à un dispositif. Spécial d'arrêt et de libération rapide
- Changement rapide et facile des tubes de pliage
- Une connexion d'air comprimé est suffisante

MABI Bandblitz

Fabrication de sangle pour les boîtes



- Utilisation MABI simple
- Changement rapide des feuillard
- Panier pour deux rouleau de feuillard
- Entrer des données et la longueur est automatiquement couper et poinçonner



MABI 4QS

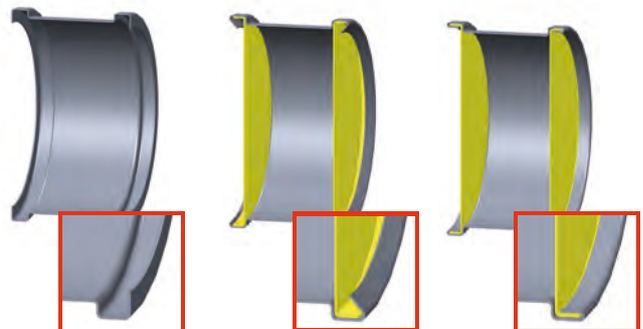
Machine à agraffer et sertir les boîtes

Pour l'agrafage rationnel de toutes les forme de boîte, constituée de quatre tête de moulage. La solution économique pour les étapes habituellement longues et fastidieuses.



Option: MABI 4H

- Rangement des galets raffiné
- Fermeture automatique des molettes
- Réglage de la profondeur des moulures innovant
- Exécution simultanée des moulures carrées et du sertissage des deux côtés
- Tête de moulage rotative
- Utilisation simple avec un encombrement réduit
- Vitesse de travail variable (potentiomètre)
- Incl. galet avec moulure en retrait
- Option: tenaille pneumatique MABI 4H



Sous réserve de modifications techniques

