

# Liste des outils pneumatiques

## Lambris Maibec em+<sup>MD</sup> – Agrafeuses pneumatiques recommandées

### IMPORTANT

Pour l'installation du lambris Maibec em+<sup>MD</sup>, ne pas utiliser de clous avec les outils pneumatiques. Utilisez des agrafes de 7/16" (11 mm) de large par 2" (51mm) de long, calibre 16, en acier inoxydable 304, résinées, avec un outil ajustable pour la profondeur.

Agrafeuses recommandées compatibles avec le guide Maibec em+<sup>MD</sup> pour agrafeuse:

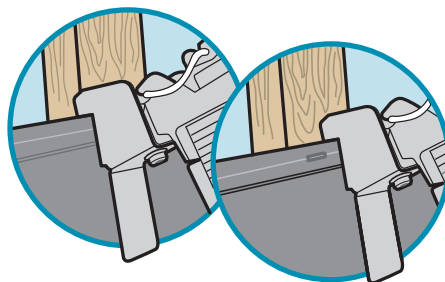
- METABO<sup>MC\*</sup> (N5008 AC 1" et AC 2")
- MAX<sup>MC\*</sup> (CTA551B-16-11)
- MAKITA<sup>MC\*</sup> (AT1150A)
- SENCO<sup>MC\*</sup> (SNS41) et les modèles discontinués (SNS50XP, SNS45XP, SNS44XP)

Autres agrafeuses recommandées mais NON compatibles avec le guide Maibec em+<sup>MD</sup> pour agrafeuse:

- DEWALT<sup>MC\*</sup> (D51430)
- DUO-FAST<sup>MC\*</sup> (SM7664, MS7664)
- FORESTO<sup>MC\*</sup> (N851)
- NIKEMA<sup>MC\*</sup> (M50, M50/65)
- OMER<sup>MC\*</sup> (M2.65)
- PORTER-CABLE<sup>MC\*</sup> (MS200)
- SENCO<sup>MC\*</sup> (SNS200XP, SNS200XP-BST)
- SPOTNAILS<sup>MC\*</sup> (XS6550)

Le guide pour agrafeuse simplifie et accélère la pose du lambris Maibec em+<sup>MD\*\*</sup>

- Permet un positionnement constant sur la ligne d'agrafage
- Assure l'angle désiré pour la pose des agrafes
- Facilite l'espacement exigé de 3/4" entre les agrafes



## Lambris Maibec régulier – Marteaux pneumatiques recommandés

Marteaux recommandés pour l'installation du lambris Maibec régulier avec des clous en bobine non teints en acier galvanisé à chaud:

- BOSTITCH® (N66C1)
- METABO<sup>MC</sup> (MV65AH2)
- MAX<sup>MC</sup> (CN565S3)
- MAKITA<sup>MC</sup> (AN611)
- PRIME (CN565A)
- SENCO<sup>MC</sup> (SCN49XP)

LES CLOUS EN BOBINES NE PEUVENT PAS ÊTRE UTILISÉS POUR LA POSE DU LAMBRIS MAIBEC EM+<sup>MD</sup>.

\* LES MARQUES DE COMMERCE MENTIONNÉES SONT LA PROPRIÉTÉ DE LEURS PROPRIÉTAIRES RESPECTIFS.

\*\* DISPONIBLE VIA VOTRE DÉTAILLANT MAIBEC. N'OUBLIEZ PAS DE L'AJOUTER À VOTRE COMMANDE DE LAMBRIS.