

LAME DE SCIE À RUBAN BI-MÉTAL 2240MM (14 TPI) LARGEUR 13MM - POUR TT312



€49,59 (HT)

Lame de scie à ruban d'une longueur de 2240mm à utiliser sur la scie à ruban TT312 de Tendotools. Ce ruban de scie a 14 TPI (dents par inch) et a une largeur de 13mm. Ce lame de scie à ruban bimétallique est très solide et, outre le bois ou le plastique, il convient même au sciage des alliages de métaux légers ou, par exemple, de l'aluminium. Il est également recommandé d'utiliser ces lames de scie pour une utilisation à long terme sur les bois durs.

UGS : 3LZBM31213065

GALERIJAFBEELDINGEN



Lame de scie à ruban d'une longueur de 2240mm à utiliser sur la scie à ruban TT312 de Tendotools. Ce ruban de scie a 14 TPI (dents par inch) et a une largeur de 13mm. Ce lame de scie à ruban bimétallique est très solide et, outre le bois ou le plastique, il convient même au sciage des alliages de métaux légers ou, par exemple, de l'aluminium. Il est également recommandé d'utiliser ces lames de scie pour une utilisation à long terme sur les bois durs.

INFORMATION PRODUIT

- 14 TPI
- 13mm de largeur
- Longueur de 2240 mm
 - Pour TT312
 - Bimétal
- Pour l'aluminium, le bois dur, les plastiques

DESCRIPTION

Lame de scie à ruban d'une longueur de 2240mm à utiliser sur la scie à ruban TT312 de Tendotools. Ce ruban de scie a 14 TPI (dents par inch) et a une largeur de 13mm. Ce lame de scie à ruban bimétallique est très solide et, outre le bois ou le plastique, il convient même au sciage des alliages de métaux légers ou, par exemple, de

l'aluminium. Il est également recommandé d'utiliser ces lames de scie pour une utilisation à long terme sur les bois durs.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	0,5 kg
Longueur	2240mm
Largeur	13mm
Largeur	0,65mm