



## Lame de scie à ruban pour métal et plastique BIM 733 T10 MS

Lame de scie à ruban pour métal et plastique.

Convient pour l'utilisation dans les matériaux suivants : acier, métaux non ferreux et matières plastiques, ou matériaux composites avec une limite d'élasticité < 1 400 N/mm<sup>2</sup>. Elle se distingue par une lame offrant un rendement élevé à faibles vibrations, avec un espacement des dents de 1,8 à 2,5 mm. |VE=3 pcs.

**52,00 € HT**

Référence: 6 35 02 309 00 0

### Descriptif technique

#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de matériau

BIM (bi-métal)

Largeur

0,35 mm

Longueur

733 mm

Hauteur

13 mm

TPI

10 / 14

Condit.

3 Pce

### Compatible avec

> ABAS 18-63 AS

> ABAS 18-63 AS Set 2 x 8

Ah