



## Lame de scie pour machines, Ko-Bi3, Long. L / dents par pouce: 400/6



### Données de commande

N° commande	171550 400/6
GTIN	4045197346919
Classe d'article	16E

### Description

#### Exécution:

**KOMET Bi-Metall** – Pointes de dents en acier HSS-M3 et dos de lame en acier à ressorts. Pour capacité de coupe et avance élevées. Incassables pour une sécurité maximale sur le lieu de travail.

#### Remarque(s):

Lames de scie en acier HSS **KOMET**: autres exécutions, p. ex. VP 7 (angle de coupe 7°, denture variable) et P 13 (angle de coupe 13° – spéciales pour les aciers inoxydables), disponibles rapidement sur demande.

Denture: normal

Largeur: 32 mm

Epaisseur: 1,6 mm

Ø trou de serrage: 8,5 mm

### Description technique

Dents / pouce	6
Epaisseur	1,6 mm
Ø trou de serrage	8,5 mm
Largeur	32 mm
Longueur L	400 mm
Denture	normal
Type d'outils	Ko-Bi3
Type de produit	Lames de scie machine

**Données utilisateur**

	<b>Adéquation</b>	<b>V<sub>c</sub></b>	<b>Code ISO</b>
Alu (à copeaux courts)	moyennement adaptée		
Alu > 10% Si	moyennement adaptée		
Acier < 500 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 750 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 900 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adaptée		
Acier < 1400 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	moyennement adaptée		
Fonte GG(G)	adaptée		
CuZn	adaptée		
Uni	adaptée		
av. arrosage max.	adaptée		