

## FORMAT Lame de scie à main HSS/bimétal type 2750

HSS  
Bimetaal

### Modèle :

lame de scie à main bimétal à denture en acier rapide rectifiée de précision. La denture est soudée électroniquement sous vide sur un dos en acier à ressort. Réduction des vibrations lors de l'attaque de la coupe de matériaux minces.

Applications: ces lames allient performance maximale et sécurité contre la rupture et peuvent être utilisées à des fins multiples.

### Caractéristiques

**Type:** Lame de scies à main

Longueur mm	Nombre de dents par pouce	Épaisseur mm	Hauteur mm	Matériau	Article
300	18	0.65	13	Bi-métallique	23114947
300	24	0.65	13	Bi-métallique	23114948
300	32	0.65	13	Bi-métallique	23114949

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.