



ETUI 10 LAMES SCIE METAUX HSS BIMETAL 300MM 32T 12DTS TIGER

Référence : **E302002**

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--------------------|--------|
| LONGUEUR (MM) | 300 |
| TYPE D'UTILISATION | Métaux |
| NOMBRE DE DENTS | 32 |

AUTRES VISUELS



DESCRIPTION

Les lames Tiger en HSS bi-métal garantissent des performances de coupe exceptionnelles sur les métaux. Leur denture ondulée fine de 32T (12 dents par pouce) assure un sciage précis, net et sans bavure, même dans les métaux fins et résistants. Conçues pour allier dureté et flexibilité, elles supportent l'échauffement et offrent une grande durée de vie. Leur conception flexible permet une coupe droite et sécurisée, sans risque de casse. Disponibles en étui de 10 lames ou en boîte de 100 pour les usages intensifs.

Avantages clés :

- Denture fine pour une coupe nette et précise
- Résistance élevée à l'échauffement
- Flexibilité et sécurité accrues

Données techniques :

- **Longueur** : 300 mm
- **Largeur** : 13 mm
- **Denture** : 32T (12 dents/pouce)
- **Type** : Bi-métal HSS
- **Conditionnement** : Étui de 10 lames ou boîte de 100