

Scie à métaux isolée de grande taille

Utilisation :

- Scies à métaux isolées pour travaux sous tension jusqu'à 1 000 V.
- Offrent une protection essentielle contre les chocs électriques, garantissant votre sécurité sur le chantier.
- La poignée ergonomique et la lame de précision permettent de couper facilement les conduits, chemins de câbles et coffrets électriques.
- Robuste, fiable et conçu pour les professionnels, cet outil est un indispensable pour tout électricien.



Caractéristiques :

- Tension maximale d'utilisation : 1 000 V AC - 1 500 V DC
- Testé selon la norme IEC 60900
- Lame de 300 mm avec 24 dents par pouce

Référence	Dimensions (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension	
				Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
MO-64502	480 x 165 x 25	480	0,8	1 000 V	1 500 V