

## Scie à métaux isolée de grande taille

### Utilisation :

- Scie à métaux isolée pour travaux sous tension.

### Caractéristiques :

- Offre une protection essentielle contre les chocs électriques, garantissant votre sécurité au travail.
- La poignée et la lame de précision permettent de couper sans effort et efficacement les conduits, les chemins de câbles et les boîtiers électriques.
- Tension maximale de fonctionnement : 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Conforme à la norme IEC 60900.
- Comprend une lame de 300 mm à 24 dents par pouce.



Référence	Dimensions (mm)	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension	
				Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC
<b>MO-64502</b>	495 x 165 x 30	495	0,8	1 000 V	1 500 V