



Domaine d'application : BT



Tournevis isolé bimatière POZIDRIV 6 mm PZ2

Utilisation:

- Tournevis isolé 1 000 V pour travaux sous tension.
- Tension maximum d'utilisation : 1 000 V AC 1 500 V DC.

Caractéristiques:

- Lame à embout POZIDRIV.
- Conformes ISO 8764 et DIN 5262.
- Manche bi-matières antidérapant à l'ergonomie adaptée à un effort de serrage optimal.
- Marquage de la taille d'empreinte en tête du manche.
- Trou pour accroche antichute dans la tête du manche.

Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Profil
MO-72044	125	0.100	1 000 V	1 500 V	PZ2 / ø 6 mm

Dernière modification : 07/21/2025

CATU S.A.S - 10, Avenue Jean-Jaurès - B.P.2 - 92222
Téléphone : (33) 01 42 31 46 00
Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46