



Domaine d'application : BT



Tournevis hexagonal de 2,5 mm x long. 75 mm

Utilisation:

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

Caractéristiques:

- Manche bi-matières antidérapant à l'ergonomie adapté à un effort de serrage optimal.
- Conforme DIN ISO 2936.
- Embout métallique hexagonal mâle (Allen).
- Repère de la taille d'embout sur le manché.
- Trou traversant au sommet du manche pour accroche antichute.

	Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		
				Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC	Profil
	MO-68402	75	0.033	1 000 V	1 500 V	2.5 mm

UID: | TID:::11/11/2025 | SID:::11/11/2025 | Issued:11/11/2025 01:02:01 pm

www.catuelec.com

Dernière modification: 07/21/2025

Téléphone commercial : (33) 01 42 31 46 46

