



408V-2.5-100/408V-8-175

Tournevis isolé 1000 V pour vis à fente



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Tournevis VDE isolé pour vis à fente
- Pointe finition phosphatée pour une meilleure précision
- Pour travailler sur des installations sous tension jusqu'à 1 000 V
- Poignée bi-matière pour une prise en main confortable et un serrage optimal
- La forme de la poignée l'empêche de rouler
- Trou de suspension intégré
- Isolation de lame haute qualité moulée directement sur la lame pour une sécurité totale
- Marquage au laser de la dimension et du code de la pièce sur la lame pour une identification aisée
- Inspection individuelle et fabrication conformes à la norme IEC 60900, tests effectués dans un bain d'eau à 10 000 V
- Normes : ISO 2380/ DIN 5264, UNE 16516



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit							
408V-2.5-100	0.4 mm	2.5 mm	100 mm	26 mm	90 mm	190 mm	20 g
408V-3-100	0.5 mm	3 mm	100 mm	26 mm	90 mm	190 mm	22 g
408V-3.5-100	0.6 mm	3.5 mm	100 mm	26 mm	90 mm	190 mm	32 g
408V-4-100	0.8 mm	4 mm	100 mm	26 mm	90 mm	190 mm	35 g
408V-5.5-125	1 mm	5.5 mm	125 mm	30 mm	100 mm	225 mm	65 g
408V-6.5-150	1.2 mm	6.5 mm	150 mm	34 mm	110 mm	260 mm	90 g
408V-8-175	1.2 mm	8 mm	175 mm	37 mm	120 mm	295 mm	110 g