

MO-6523.

Tournevis isolé à embout PHILLIPS

Utilisation :

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

Caractéristiques :

- Isolation en thermoplastique renforcé orange.
- Lame à embout PHILLIPS en acier au chrome vanadium.



Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		Profil	Codet Enedis
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC		
MO-65230	60	0.030	1 000 V	1 500 V	PH0 3 mm	-
MO-65232	80	0.050	1 000 V	1 500 V	PH1 4,5 mm	-
MO-65234	100	0.080	1 000 V	1 500 V	PH2 6 mm	-
MO-65236	150	0.150	1 000 V	1 500 V	PH3 8 mm	0780280
MO-65238	200	0.240	1 000 V	1 500 V	PH4 10 mm	-