

MO-6900.

Clé à molette isolée

Utilisation :

- Clé réglable isolée pour le travail sous tension sur les circuits qui ne peuvent pas être déconnectés du réseau électrique.
- La clé est peut être utilisés sur des tensions jusqu'à 1000 V AC - 1500 V DC, conformément à la norme IEC 60900:2018.
- Les poignées isolées en PVC durci assurent un confort d'utilisation et réduisent la pression exercée sur votre main.

Caractéristiques :

- Tailles de mâchoires disponibles: 24mm, 28mm, 34mm, 43mm
- Isolation par trempage de PVC orange.
- Tension maximale d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC.
- Ouverture réglable.

Domaine d'application : BT



Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		Utilisation	Codet Enedis
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC		
MO-69002	210	0,300	1 000 V	1 500 V	Ouverture 24 mm	-
MO-69003	250	0,450	1 000 V	1 500 V	Ouverture 28 mm	0783054
MO-69004	310	0,550	1 000 V	1 500 V	Ouverture 34 mm	-
MO-69005	390	1,400	1 000 V	1 500 V	Ouverture 43 mm	0783056