

Clé dynamométrique isolée IEC 60900 : 2018

Utilisation :

- Clé dynamométrique isolée 1 000 V pour travaux sous tension, 8 - 60 Nm

Caractéristiques :

- Tension maximale d'utilisation: 1 000 V AC - 1 500 V DC
- Isolation par trempage PVC
- Entraînement 1/2"
- Cliquet réversible



Service de vérification des clés dynamométriques

- Selon la norme ISO 6789-1, les clés dynamométriques doivent être soumises à des essais mécaniques toutes les 5 000 utilisations ou au moins une fois par an. Nous proposons des services de vérification du couple (distincts de l'étalonnage) dans plusieurs centres de service agréés. Une fois le test réussi, nous fournissons une déclaration de conformité pour confirmer la conformité aux exigences de la norme ISO et garantir la précision et la fiabilité continues de vos outils.

Référence	Longueur (mm)	Poids (kg)	Tension		Utilisation	Profil
			Tension d'utilisation AC	Tension d'utilisation DC		
MO-69060	340	1	1 000 V	1 500 V	8 à 60 N.m	1/2" non réversible