

## CLE DYNAMOMETRIQUE ISOLEE 1/2" 40-200Nm

Référence : OE 0767



**Libellé article** CLE DYNAMOMETRIQUE ISOLEE 1/2" 40-200Nm

**Code EAN** 3701555308715

**Texte** Cet outil est spécifiquement conçu pour une utilisation sur des véhicules électriques ou hybrides. Pour garantir une utilisation optimale, l'isolation est la plus fine possible tout en garantissant une prise en main et une bonne adhérence avec les gants. Il est composé d'une double couche d'isolation de 2 couleurs différentes, permettent au premier coup d'œil d'identifier si l'isolant est endommagé et par conséquent rendu inutilisable. Isolé électriquement, il est contrôlé à 10000 V et homologué à 1000 V AC.

**Plus produit** Livrée avec certificat d'étalonnage

**Caractéristiques** Caractéristiques :  
- norme : NF EN 60900 / CEI 60900 / NF ISO 5743 / NF ISO 5744 / NF ISO 574  
- carré : 1/2  
- 40 à 200 Nm  
- acier haute performance : chrome-vanadium  
- l'épaisseur des couches isolantes est déterminée en fonction du poids des outils afin de permettre une résistance optimale.  
- l'outil est conçu pour résister à des températures extrêmes comprises entre -20 et + 70°C  
- l'outil est testé à 10.000V AC et approuvé pour 1000V AC pour une utilisation sur les réseaux basse Tension.  
- plusieurs contrôles à chaque étape de la production en complément des contrôles normatifs CEI 60900.

**Durée de garantie** 2 ans

**Code tarif** Tarif Normal (TN)

**Procédure de  
Garantie** EASY

**2**  
WARRANTY



TN

**\*Prix public HT : 1 249,00 €**

\*Tarifs utilisateurs conseillés applicables du 01/09/2024 au 31/08/2025

CLAS Equipements  
83, chemin de la CROUZA  
73800 CHIGNIN  
France

Tel : +33 (0) 4 79 72 62 22  
Fax :

Du lundi au vendredi de 8h à 12h et  
de 13h30 à 17h30 (16h30 le  
vendredi)