

ISOLEXIIERTER DYNAMOMETRISCHER SCHLÜSSEL 1/2" 40-200Nm

Artikelnummer : OE 0767



Artikelbezeichnung ISOLEXIIERTER DYNAMOMETRISCHER SCHLÜSSEL 1/2" 40-200Nm

Barcode 3701555308715

Texte Dieses Werkzeug wurde speziell für den Einsatz in Elektro- oder Hybridfahrzeugen entwickelt. Um eine optimale Nutzung zu gewährleisten, ist die Isolierung so dünn wie möglich, wobei gleichzeitig ein guter Griff und eine gute Haftung mit Handschuhen garantiert wird. Er besteht aus einer doppelten Isolationsschicht in zwei verschiedenen Farben, die auf den ersten Blick erkennen lassen, ob die Isolation beschädigt und damit unbrauchbar geworden ist. Elektrisch isoliert ist er auf 10000 V geprüft und auf 1000 V AC zugelassen.

Mehr Produkt Wird mit Kalibrierungszertifikat geliefert

Merkmale Merkmale:

- Norm: NF EN 60900 / IEC 60900 / NF ISO 5743 / NF ISO 5744 / NF ISO 574.
- Vierkant: 1/2
- 40 bis 200 Nm
- Hochleistungsstahl: Chrom-Vanadium
- Die Dicke der Isolierschichten wird in Abhängigkeit vom Gewicht des Werkzeugs festgelegt, um eine optimale Festigkeit zu ermöglichen.
- Das Werkzeug ist so konstruiert, dass es extremen Temperaturen zwischen -20 und + 70 °C standhält.
- das Werkzeug bei 10.000 V AC getestet und für 1000 V AC zur Verwendung in Niederspannungsnetzen zugelassen ist.
- Mehrere Kontrollen in jeder Phase des Produktionsprozesses, die die normativen

Kontrollen der IEC 60900 ergänzen.

Dauer der Garantie 2 Jahre

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren EASY



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 1.249 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

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

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)