

## Clé dynamométrique ergotorque 100-550 nm

Référence : P1A2041490



### Détails

Cette clé permettra de serrer vis, écrous, goujons... au couple prescrit par le constructeur avec une plage de travail allant de 100 à 550 Nm pour des douilles en 3/4".

Cette clé possède les caractéristiques suivantes :

- Tolérance de déclenchement :  $\pm 3$  % de la valeur réglée.
- Précision garantie jusqu'à 5 000 déclenchements.
- Pour le serrage contrôlé à droite et à gauche.
- Le changement de sens se fait par l'inversion du carré d'entraînement.
- Double graduation en Nm et lbf ft pour un réglage précis.
- Vernier pour un ajustement en finesse et précision.
- Fenêtre de lecture avec fonction loupe.
- Déclenchement sensible et sonore lorsque le couple de serrage est atteint.
- Cliquet robuste 72 dents.
- Réglage rapide et précis en tournant la poignée.
- Verrouillage sûr à la poignée.
- Poignée ergonomique bi-matière.
- Carré d'entraînement avec bille de verrouillage selon DIN 3120 / ISO 1174.
- Numéro de série individuel.
- Livrées avec un certificat de calibrage selon norme DIN EN ISO 6789 : 2003.

Caractéristiques	
Longueur (mm)	960 mm
Type	Clé dynamométrique
Capacité de serrage	110 - 550 Nm
Référence fabricant	516.1490
Dimensions carré (pouce)	3/4" pouce
Types de produits	CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE
Graduation	1 Nm
Quantité dans conditionnement de vente	1