

## CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ERGOTORQUEPRÉCISION® 1", 200-1000 NM + CERTIFICAT ÉTALONNAGE

RÉFÉRENCE : 516.1495ETAL

EAN : 4042146759059



- Réglage rapide et précis en tournant la poignée
- Carré d'entraînement avec bille de maintien selon DIN 3120 / ISO 1174-1
- Précision garantie jusqu'à 5 000 déclenchements
- Numéro de série individuel
- Pour le serrage contrôlé à droite et à gauche
- Le changement de sens se fait par l'inversion du carré d'entraînement
- Déclenchement sensible et sonore lorsque le couple de serrage est atteint
- Cliquet robuste 30 dents
- Tolérance de déclenchement :  $\pm 3$  % de la valeur réglée
- 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
- Verrouillage sûr à la poignée
- Poignée ergonomique bi-matière
- Livrée avec un certificat de calibrage selon norme DIN EN ISO 6789 : 2017

Attribut de fonction 1	avec verrouillage Quick Lock
Carré d'entraînement en pouce	1"
Code EAN	4042146759059
Dents	30 dents
Dimension D	90,0 mm
Forme	avec tête de champignon
Graduation Nm	20,00
Hauteur H	36,0 mm
Longueur totale L en mm	1500,0 mm
Matière	Acier
Norme	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789:2017
Plage d'utilisation en Lbf-ft	220 - 730
Plage d'utilisation en Nm	200-1000 Nm



# Fiche Produit

Poignée

Poignée bi-composant

Tolérance de déclenchement

Tolérance de déclenchement +/-3%

Poids

5,80 kg