

Fiche Produit

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ERGOTORQUEPRÉCISION® AVEC INVERSEUR, 1/4" - 5-25 NM

RÉFÉRENCE: 516.1512 EAN: 4042146228210

- Tolérance de déclenchement : ±3 % de la valeur réglée
- Précision garantie jusqu'à 5 000 déclenchements
- Pour le serrage contrôlé à droite
- Verrouillage pour le serrage à gauche sans déclencheur
- 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 sensitif et sonore
- Cliquet robuste 36 dents
- Système d'éjection des douilles
- 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 : 2017

Affichage	Échelle (mécanique)
Attribut de fonction 1	avec verrouillage Quick Lock
Carré d'entraînement en pouce	1/4"
Code EAN	4042146228210
Dents	36 dents
Dimension D	35,0 mm
Graduation Nm	0,10
Hauteur H	18,0 mm
Longueur totale L en mm	289,0 mm
Matière	Corps acier robuste laqué rouge
Norme	DIN 3120, ISO 1174, DIN EN ISO 6789:2017
Plage d'utilisation en Lbf-ft	0,8 -18
Plage d'utilisation en Nm	5-25 Nm
Poignée	Poignée bi-composant





Fiche Produit

Tolérance de déclenchement	Tolérance de déclenchement +/-3%
Poids	460 g

