

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE AVEC LECTURE DIRECTE, 1" - 280-1400 NM

RÉFÉRENCE : 516.3655

EAN : 4042146284582

- Précision de mesure : Tolérance $\pm 4\%$ de la valeur réglée
- Précision garantie jusqu'à 5 000 déclenchements
- Pour le contrôle du serrage à droite et à gauche
- Outil de contrôle de serrage avec cadran à aiguille
- Double graduation en Nm et lbf ft pour un réglage précis
- Poignée ergonomique
- Carré d'entraînement avec bille de verrouillage selon DIN 3120 / ISO 1174
- Numéro de série individuel
- Fenêtre de lecture
- Signal visuel et sonore
- Livrées avec un certificat de calibrage selon norme DIN EN ISO 6789 : 2017



Affichage	Échelle (mécanique)
Attribut de fonction 1	avec cadran à aiguille
Carré d'entraînement en pouce	1"
Code EAN	4042146284582
Graduation en lb ft	20,0
Graduation Nm	25,00
Longueur totale L en mm	1970,0 mm
Norme	DIN 3120, ISO 1174
Plage d'utilisation en Lbf-ft	200-1000
Plage d'utilisation en Nm	280-1400 Nm
Poignée	Poignée synthétique
Tolérance de déclenchement	Tolérance de déclenchement +/-4%
Poids	9,00 kg

