

▶ Banc de controle dynamométrique manuel 1000 nm BC-5N

CRÉATEUR D'OUTILS

Caractéristiques produits

Entraînement	Carré ½"
Conditionnement	1
Longueur (mm)	1510
Couple de serrage (Nm)	1000
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

293554

Descriptif

Profilé aluminium permettant une capacité maximale d'utilisation jusqu'à 1000 Nm permettant de contrôler 95% des clés dynamométriques du marché.

L'approche rapide du point d'appui de la clé est assurée grâce au plateau rotatif de fixation des capteurs de couple.

Le banc est équipé d'une manivelle souple pour appliquer une vitesse constante d'exécution et donc une parfaite manipulation de la clé.

Réglage facile et rapide du point d'appui.

Caractéristiques : Profondeur : 560 mm Longueur : 1510 mm Hauteur : 260 mm Poids : 23 Kg

Conditions de livraison

Livré avec 4 pattes de fixation permettant une installation propre et solide sur votre plan de travail.



Norme du produit

Conformes aux normes ISO 6789, NF EN 26789 et DIN 6789.