

54339

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE NUMÉRIQUE DIGITAL 1/2" 10-200NM

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Pièces	1
Mesure du carré	1/2"
Mesure	0-360° (Torque-Grados/Degrees)
Plage de couple	10-200Nm
Précision (dans le sens horaire)	±2%
Précision (sens anti-horaire)	±3%
Unités de mesure	Nm, In/Lb, Ft/Lb, Kg/cm, Grados/Degrees
Longueur	530mm
Poids	1,34Kg



DÉTAILS

Cette clé dynamométrique comprend un écran numérique où vous pouvez voir le couple de serrage et les degrés. De plus, elle dispose d'un système visuel et sonore qui vous aide à ajuster le couple.

Nouveau design pour serrer les vis et les écrous selon les spécifications de pression détaillées par le fabricant, afin d'éviter les problèmes causés par une pression excessive ou insuffisante.

SPÉCIFICATIONS:

- Précision : Dans le sens des aiguilles d'une montre : ± 2 %, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre : ± 3 %.

- Unités de mesure : Couple : Nm, In/Lb, Ft/Lb, Kg/cm.