

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE 1/2"

5-25NM

T73190035

Impression le 07.05.2025



En bref :

Clé à cliquet 45 dents selon DIN3122

Réversible avec levier

Précision de +/- 4%

Cette **clé dynamométrique** s'utilise aussi bien pour le serrage que pour le contrôle final du couple. Son sens de rotation est réversible grâce à un levier. Cependant, le contrôle du couple ne s'effectue que dans le sens de rotation des aiguilles d'une montre. Elle est équipée d'un réglage angulaire après serrage. Gradué en Nm et ft / lbs. Le réglage est verrouillable et d'une précision de +/- 4%. Répond à la norme DIN3122 avec une finition satinée. Toutes les clés dynamométriques Teng Tools sont testées et certifiées individuellement au moment de la fabrication.

CARACTÉRISTIQUES

Unité de vente	Pièce	Longueur	277 mm
Conditionnement	Piece	Largeur	27,6 mm
Images	Photos non contractuelles	Précision	+/- 4%
Poids	580 g		

Autres : Clé dynamométrique 1/2"

Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement
T73190035	5-25Nm	Pièce	Piece
T73190191	40-200Nm	Pièce	Piece
T73190274	80-400Nm	Pièce	Piece
T73190407	200-980Nm	Pièce	Piece



Un conseiller est à votre disposition au 03 20 60 60 00

Toutes informations contenues dans cette fiche ont pour but d'aider et d'informer l'utilisateur. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer au préalable que le produit convienne à l'emploi qu'il souhaite en faire. TENGTOOLS ne pouvant en aucun cas être tenue responsable de l'utilisation du produit.

