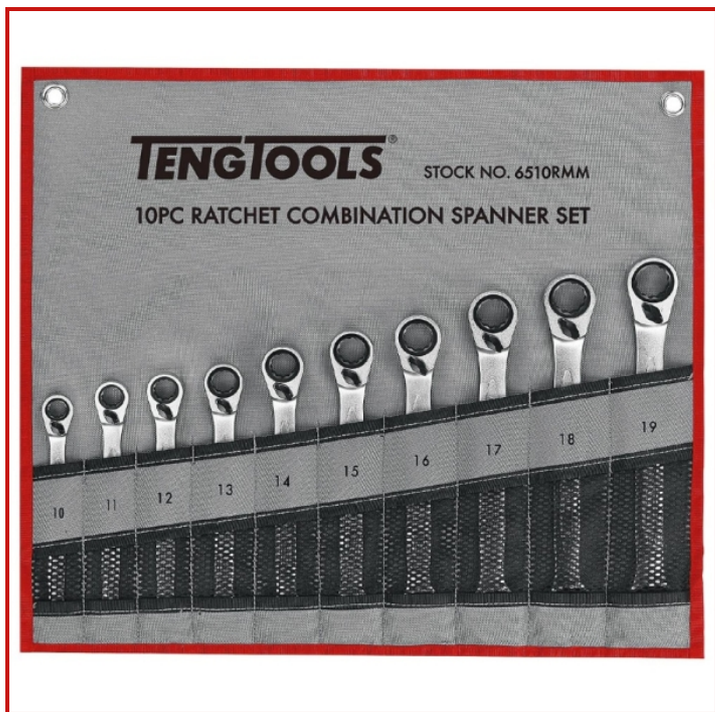


JEU DE CLÉS MIXTES CLIQUET INVERSEUR 10-19MM TROUSSE 10 PIÈCES

T186430104

Impression le 21.05.2025



En bref :

Offrent une grande polyvalence pour diverses tâches de fixation

Permettent une utilisation plus facile sur les surfaces planes ce qui rend les clés mixtes pratique et facile à utiliser

Prise en main confortable et sûre ce qui permet de travailler plus longtemps sans se fatiguer

Ce **jeu de clés mixtes à cliquet 10 pièces** est un ensemble polyvalent de clés à cliquet réversibles conçues pour faciliter les travaux de serrage et de desserrage dans diverses applications. Les clés sont fabriquées en acier chrome vanadium de haute qualité et ont un fini satiné pour une meilleure résistance à la corrosion et une manipulation facile. Chaque clé dispose d'un mécanisme à cliquet réversible avec une poignée de hanche confortable et un levier de marche arrière pour une utilisation facile dans les deux sens. Les clés à cliquet 72 dents offrent un incrément de 5° entre les clics, permettant une précision et un contrôle améliorés lors du serrage. Ce jeu de clés est livré dans un étui pratique de style rouleau à outils pour un transport et un stockage facile. De plus, ces clés sont conformes aux normes DIN ISO 1711-1 et DIN 3113A, ce qui garantit leur qualité et leur durabilité.

CONTENU

- 10 clés à cliquet (10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 et 19mm)

CARACTÉRISTIQUES

Images	Photos non contractuelles	Nombre de pièces	10
Référence Fournisseur	6510RMM	Type de clé	Cliquet Réversible

Autres : Jeu de clés mixtes cliquet inverseur 10-19mm trousse 10 pièces

Référence	Nom produit	Unité de vente	Conditionnement
T186430104	Trousse de clés à cliquet réversible de 10 pièces	Pièce	Piece

Composition

Référence	Nom produit
T109720102	Clé mixte à cliquet inverseur 12 pans 72 dents



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.

