

Le 09 janvier 2026

MILWAUKEE 4932479095 Coffret de tournevis à manche Tri-lobe VDE 12 pièces

Outillage & Fourniture industrielle>Outillage à mains>Tournevis>Jeux de tournevis

 Ce produit est référencé SOCODA

Réf fabricant :4932479095



Les avantages du produit

VDE testé et garanti à 1 000 volts pour une sécurité accrue lors des travaux électriques
Poignée Tri-Lobe optimisée offrant une prise confortable et une puissance de serrage efficace
Identification rapide grâce aux tailles gravées au laser sur la poignée et l'embout

Caractéristiques techniques

Type d'empreinte:	Pozidriv - Phillips - Torx
Type de manche:	Tri-lobe
Etat:	Neuf

Description

Ce coffret comprend 12 tournevis VDE testés à 10 000 volts, garantissant une protection jusqu'à 1 000 volts pour les travaux électriques. Cette caractéristique permet une utilisation en toute sécurité dans des environnements où la protection contre les chocs électriques est primordiale. Le revêtement mince et isolé assure également que les tournevis sont adaptés aux applications dans les espaces restreints, permettant ainsi de travailler avec précision dans des zones difficiles d'accès.

Les tournevis sont équipés de poignées Tri-Lobe spécialement conçues pour offrir un confort optimal pendant l'utilisation. Cette conception ergonomique favorise une prise en main ferme et confortable, ce qui permet de maximiser la puissance de serrage tout en réduisant la fatigue lors d'un usage prolongé. De plus, la poignée anti-roulis à trois côtés empêche le tournevis de rouler sur des surfaces planes, offrant ainsi une meilleure stabilité.

Les tailles des tournevis sont gravées au laser, tant sur la poignée que sur l'embout, pour une identification rapide et facile. Cela permet de choisir rapidement l'outil adapté sans perte de temps. Ce coffret est également conçu pour être pratique, avec un trou à lanière permettant de fixer les outils à la gamme d'équipements de protection individuelle Milwaukee. Ainsi, l'ensemble est livré dans un coffret compact, facilitant le rangement et le transport des outils tout en assurant leur organisation.

Caractéristiques techniques :

Nombre de pièces dans le set : 12