



TOURNEVIS PROTWIST POUR VIS TORX

DESRIPTIF



Conformes aux spécifications Torx.
 Traitement thermique en ligne accroît la durée de vie et la résistance.
 Matière du manche : Soft Grip pour plus de confort et de résistance aux produits chimiques.
 Traitement « tri-coating » de la lame (Zinc-Nickel-Chrome) : 4 fois plus de résistance à la corrosion.
 Ergonomie optimisée du manche : + 10% de couple.
 Marquage laser pour une meilleure résistance à l'usure.
 Usinage des empreintes par commande numérique : meilleure adaptation de la vis en augmentant le transfert de couple et en réduisant l'usure.

DETAILS

Tournevis PROTWIST pour vis Torx.

Code	Longueur	Diamètre	Empreinte
520049	Totale : 395 mm - Manche : 110 mm - Lame : 275 mm	Lame : 4,9 mm	T20
520046	Totale : 184 mm - Manche : 109 mm - Lame : 75 mm	Lame : 3,5 mm	T15
520050	Totale : 220 mm - Manche : 120 mm - Lame : 100 mm	Lame : 5 mm	T25
520047	Totale : 220 mm - Manche : 120 mm - Lame : 100 mm	Lame : 4 mm	T20
520044	Totale : 178 mm - Manche : 103 mm - Lame : 75 mm	Lame : 3 mm	T9
520048	Totale : 270 mm - Manche : 120 mm - Lame : 150 mm	Lame : 4 mm	T20
520045	Totale : 184 mm - Manche : 109 mm - Lame : 75 mm	Lame : 3 mm	T10