



TOURNEVIS PROTWIST SHOCK POUR VIS POZIDRIV

DESRIPTIF



Insert métallique large et bombé pour protéger la zone de frappe, associé à une lame hexagonale en acier 73MO.

Lame hexagonale avec écrou permettant les dévissages difficiles à l'aide d'une clé.

Traitement thermique en ligne : + 100% de durée de vie et + 100% de résistance.

Matière du manche : Soft Grip pour plus de confort et toujours résistant 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 SHOCK pour Vis Pozidriv.

Code	Longueur	Diamètre	Empreinte
520080	Totale : 210 mm - Manche : 110 mm - Lame : 100 mm	Manche : 30 mm - Lame : 5 mm	PZ1
520081	Totale : 245 mm - Manche : 120 mm - Lame : 125 mm	Manche : 36 mm - Lame : 6 mm	PZ2
520082	Totale : 275 mm - Manche : 125 mm - Lame : 150 mm	Manche : 40 mm - Lame : 8 mm	PZ3