

[MOD.AT1VE] Module 8 tournevis PROTWIST® , taille 1/3"

Description

- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 volts pendant 10 secondes, en fin de cycle de fabrication.
- Traitement thermique en ligne : + 50% de durée de vie et + 100% de résistance.
- Matière du manche soft grip pour plus de confort et toujours résistant aux produits chimiques.
- 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.



1
x [AT3.5X100VE] Tournevis PROTWIST®, isolé 1000 volts, pour vis à fente, 3,5 x 100 mm
AT3.5X100VE



1
x [AT4X100VE] Tournevis PROTWIST®, isolé 1000 volts, pour vis à fente, 4 x 100 mm
AT4X100VE



1
x [AT5.5X125VE] Tournevis PROTWIST®, isolé 1000 volts, pour vis à fente, 5,5 x 125 mm
AT5.5X125VE



1
x [AT6.5X150VE] Tournevis PROTWIST®, isolé 1000 volts, pour vis à fente, 6,5 x 150 mm
AT6.5X150VE



1
x [ATD1X100VE] Tournevis PROTWIST®, isolé, 1 000 V, lame ronde pour vis cruciformes Pozidriv®, 1 x 100 mm
ATD1X100VE



1
x [ATD2X125VE] Tournevis PROTWIST®, isolé, 1 000 V, lame ronde pour vis cruciformes Pozidriv®, 2 x 125 mm
ATD2X125VE



1
x [ATP1X100VE] Tournevis PROTWIST® isolés 1000 volts pour vis cruciformes Phillips®, 1 x 100 mm
ATP1X100VE



1
x Tournevis PROTWIST® isolés 1000 volts pour vis cruciformes Phillips®, 2 x 125 mm
ATP2X125VE



1
x Plateau TV AZ
PL.325