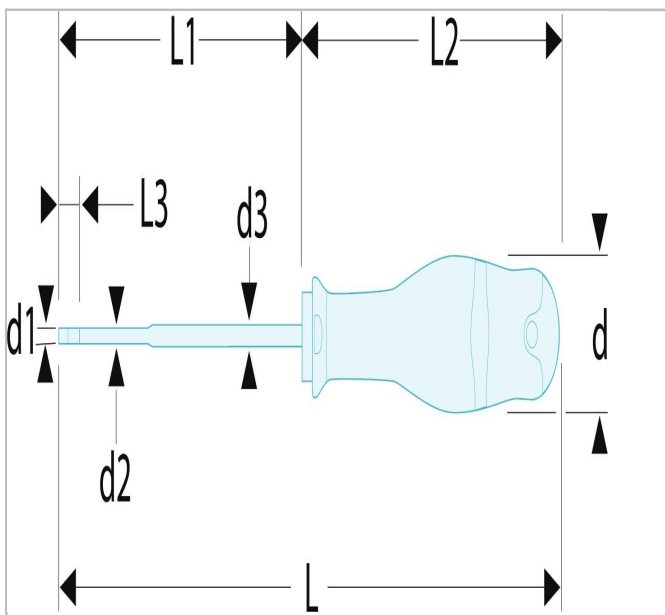



## AT.TVE - Tournevis PROTWIST® isolés 1000 Volts pour vis à fente



### Description :

- Pour votre sécurité, chaque tournevis est testé individuellement à 10000 Volts pendant 10 secondes approuvé VDE, en fin de cycle de fabrication.
- 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.
- Lame fraisée : -> 5,5 mm incluse.
- Lame de filet : 6,5 -> 12 mm.

|  | Diamètre [mm] | longueur [mm] | Longueur L1 [mm] | Longueur L2 [mm] | Longueur L3 [mm] |
|--|---------------|---------------|------------------|------------------|------------------|
| <b>AT3.5X100TVE</b>  | 25.0          | 204.0         | 100.0            | 104.0            | 15.0             |
| <b>AT4X100TVE</b>  | 30.0          | 210.0         | 100.0            | 110.0            | 15.0             |
| <b>AT5.5X125TVE</b>  | 30.0          | 235.0         | 125.0            | 110.0            | 15.0             |
| <b>AT6.5X150TVE</b>  | 36.0          | 270.0         | 150.0            | 120.0            | 15.0             |