


A.TVE - Destornilladores PROTWIST® aislados 1.000 Voltios hoja delgada para tornillos ranurados



Description:

- Para su seguridad, cada destornillador se prueba individualmente a 10000 Voltios durante 10 segundos VDE aprobado, al final del ciclo de fabricación.
- Tratamiento térmico en línea: + 100% de vida útil+ 100% de resistencia.
- Material del mango: Soft Grip para mayor confort y siempre resistente a los productos químicos.
- Tratamiento "tri-coating" de la hoja (Zinc-Níquel-Cromo): 4 veces más resistente a la corrosión.
- Ergonomía optimizada del mango: + 10% de par.
- Marcado láser: para una mejor resistencia al desgaste.
- Mecanizado de huellas por mando digital: mejor adaptación del tornillo aumentando la transferencia de par y reduciendo el desgaste.

	Diámetro [mm]	Longitud [mm]	Longitud L1 [mm]	Longitud L2 [mm]	Longitud L3 [mm]
AT3.5X100TVE	25.0	204.0	100.0	104.0	15.0
AT4X100TVE	30.0	210.0	100.0	110.0	15.0
AT5.5X125TVE	30.0	235.0	125.0	110.0	15.0
AT6.5X150TVE	36.0	270.0	150.0	120.0	15.0