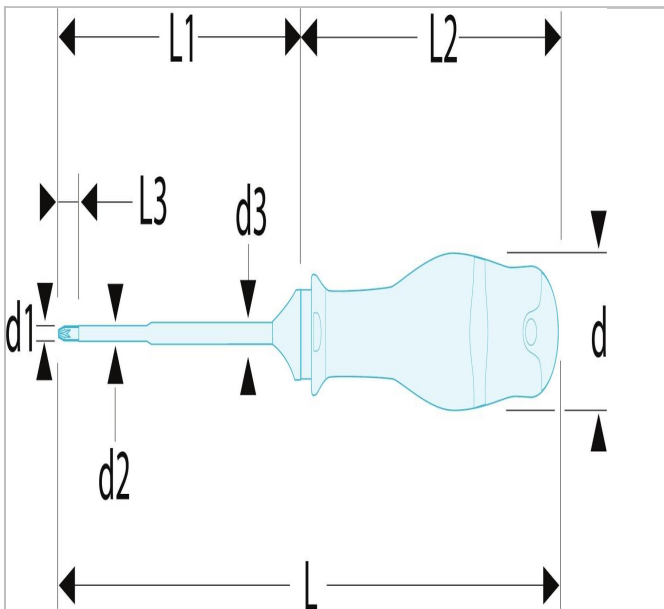



## APB.TVE - Destornilladores PROTWIST® BORNEO® para tornillos mixtos ranurados - Phillips® y Pozidriv®



### 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]	Diámetro D1 [mm]	Diámetro D2 [mm]	Diámetro D3 [mm]	Longitud [mm]	Longitud L1 [mm]	Longitud L2 [mm]	Longitud L3 [mm]	Phillips Propina Número ["]	Peso [g]
<b>ATPB1X10 0TVE</b>	30.0	5.0	5.3	7.0	210.0	100.0	110.0	18.0	PH1	75.0
<b>ATPB2X12 5TVE</b>	36.0	6.0	6.3	8.0	245.0	125.0	120.0	18.0	PH2	121.0