

ATP1X100TVE | ATP.TVE - TOT 1000 VOLT GEÏSOLEERDE PROTWIST® SCHROEVENDRAAIERS VOOR PHILLIPS® SCHROEVEN MET KRUISKOP





Description :

- Voor uw veiligheid wordt iedere schroevendraaier afzonderlijk gedurende 10 seconden op 10000 Volt VDE-goedgekeurd getest aan het einde van de productiecyclus.
- Inline thermische behandeling: + 100% levensduur en + 100% weerstand.
- Materiaal van de handgreep: Soft Grip voor meer comfort en altijd bestendig tegen chemische producten.
- "Tri-coating" behandeling van het blad (Zink-Nikkel-Chroom): 4 keer beter bestendig tegen corrosie.
- Geoptimaliseerde ergonomie van de handgreep: + 10% hoger koppel.
- Lasermarkering: voor een grotere slijtvastheid.
- Afwerking van de profielen door digitale bediening: betere aanpassing van de schroef door de koppeloverdracht te verhogen en de slijtage te verminderen.



Informations :

	ATP1X100TVE
d [mm]	30
d1 [mm]	4.5
d2 [mm]	4.8
d3 [mm]	6.5
L [mm]	210
L1 [mm]	100
L2 [mm]	110

	ATP1X100TVE
L3 [mm]	18
[g]	70