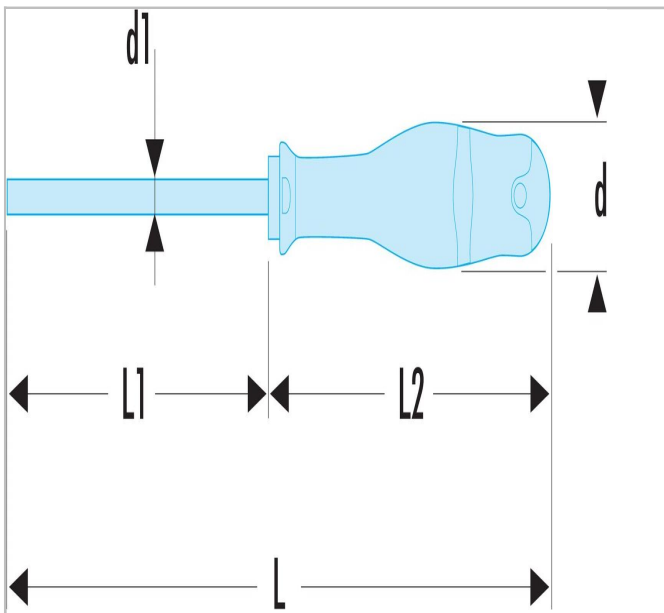



ATXRP - PROTWIST®-Schraubendreher für Torx Plus® Tamper Resistant Schrauben



Beschreibung:

- Erfüllt die Tamper Resistant Torx Torx Plus® Spezifikationen.
- Wärmebehandlung auf der Linie: + 100% Lebensdauer + 100% Widerstandsfähigkeit.
- Werkstoff des Griffes: Soft für mehr Komfort und Chemikalienbeständigkeit.
- Klinge "Tri-Coating" behandelt (Zink-Nickel-Chrom): 4 Mal korrosionsbeständiger.
- Griff ergonomisch optimiert: 10% mehr Drehmoment.
- Lasermarkierung: Für höhere Verschleißfestigkeit.
- Profile mit CNC-Maschine bearbeitet: bessere Anpassung an die Schraube mit besserer Drehmomentübertragung und weniger Verschleiß.



	a [m m]	A [m m]	A [°]	Durchmes ser [mm]	Durchmes ser D1 [mm]	Län ge L1 [mm]	Län ge [mm]	Län ge L2 [mm]	Gewic ht [g]	Resisto rx Numme r ["]
ATXRP10X 75	2.7 4	2.7 4		30.0	3.0	75.0	184. 0	109. 0	50.0	IPR10
ATXRP15X 75	3.2 6	3.2 6		30.0	3.5	75.0	185. 0	110. 0	61.0	IPR15
ATXRP20X 100	3.8 4	3.8 4		36.0	4.0	100. 0	220. 0	120. 0	67.0	IPR20
ATXRP25X 100	4.4	4.4		36.0	5.0	100. 0	220. 0	120. 0	113.0	IPR25
ATXRP27X 100	4.9 6	4.9 6		36.0	5.5	100. 0	220. 0	120. 0	113.0	IPR27
ATXRP30X 125	5.4 9	5.4 9		36.0	6.0	125. 0	245. 0	120. 0	126.0	IPR30
ATXRP40X 150	6.6	6.6		40.0	7.0	150. 0	275. 0	125. 0	173.0	IPR40