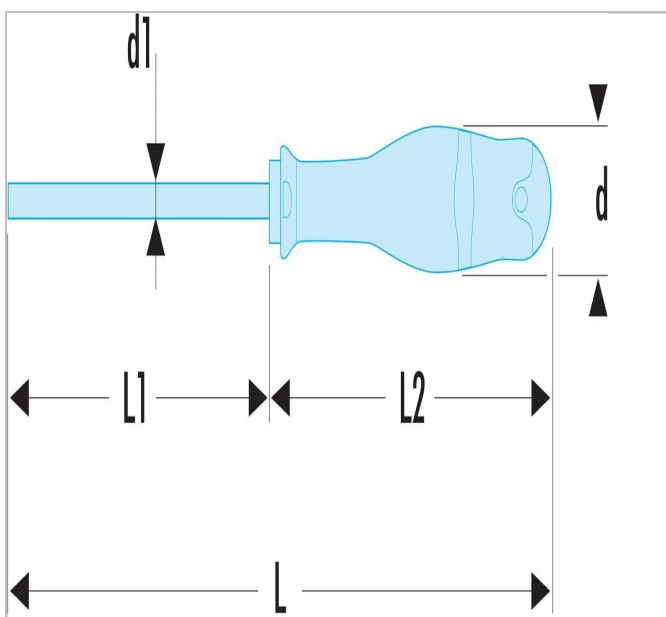



ANXP - PROTWIST® wkrętaki do śrub Torx Plus®



Description:

- Zgodność ze specyfikacjami Torx®.
- Obróbka cieplna na linii produkcyjnej: + 100% trwałości i + 100% wytrzymałości.
- Materiał rękojeści: Soft Grip zapewniający większą wygodę i zawsze odporny na produkty chemiczne.
- Obróbka „tri-coating” grotu (cynk, nikiel, chrom): 4-krotnie wyższa odporność na korozję.
- Zoptymalizowana ergonomia rękojeści: +10% momentu dokręcania.
- Znakowanie laserowe: lepsza odporność na zużycie.
- Obróbka gniazd obrabiarkami cyfrowymi: lepsze dopasowanie śruby poprawiające przenoszenie momentu i obniżające zużycie.

	a [mm]	A [mm]	A [mm]	Średnica [mm]	Średnica D1 [mm]	Długość L1 [mm]	Długość [mm]	Długość [mm]	Waga [g]	resistor x Numer ["]
ATXP10X75	2.74	2.74			3.0	75.0	184.0	109.0	50.0	IP10
ATXP15X75	3.26	3.26			3.5	75.0	184.0	110.0	61.0	IP15
ATXP20X100	3.84	3.84			4.0	100.0	220.0	120.0	67.0	IP20
ATXP25X100	4.4	4.4			5.0	100.0	220.0	120.0	113.0	IP25
ATXP27X100	4.96	4.96			5.5	100.0	220.0	120.0	113.0	IP27
ATXP30X125	5.49	5.49			6.0	125.0	245.0	120.0	126.0	IP30
ATXP40X150	6.6	6.6	40.0		7.0	150.0	275.0	125.0	173.0	IP40
ATXP5X50	1.42	1.42		19.0	2.5	50.0	144.0	95.0	20.0	IP5
ATXP6X50	1.65	1.65			2.5	50.0	144.0	95.0	20.0	IP6
ATXP7X50	1.97	1.97			2.5	50.0	144.0	95.0	20.0	IP7
ATXP8X50	2.3	2.3			2.5	50.0	153.0	103.0	35.0	IP8
ATXP9X75	2.48	2.48			3.0	75.0	178.0	103.0	45.0	IP9