



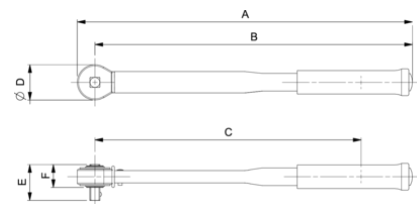
TAW

Elektronický klíč pro měření momentu a úhlu s pevnou ráčnovou hlavou



PODROBNOSTI O VÝROBKU

- Hodnoty momentu v Nm, kg.cm, dNm, ft.lb, lb.in a hodnoty úhlu ve stupních.
- Hodnoty momentu od 7 do 800 Nm a od 5,1 do 590 ft.lb.
- Může se používat s otáčením doprava i doleva při teplotách od 5 °C do 42 °C.
- Kapacita paměti pro 50 měření a až 10 přednastavení.
- Režimy měření momentu, úhlu, nejprve momentu a poté úhlu a přednastavení.
- Počítadlo.
- Uchování dat a hodnot nastavení během výměny baterie.
- Programovatelný čas automatického vypínání.
- Programovatelné varování recalibrace.
- Další konfigurace a nastavení jsou uvedeny v návodu k použití.
- Přesnost $\pm 2\%$ při otáčení doprava a $\pm 3\%$ při otáčení doleva v rozsahu 20 % až 100 % maximálního momentu.
- Optický (dvě LED + podsvícený LCD displej), akustický a hmatový vibrační signál.
- Pevné ráčnové hlavy se 40 zuby a čtyřhrannými unašeči od 3/8" do 3/4".
- Dřík z plastu ABS a celkovové tělo pro vyšší pevnost a delší životnost.
- Kovová rukojeť s koncovým víčkem s levým závitem na přihrádce pro alkalické baterie velikosti AA (přiloženy).
- Dodává se v pevném plastovém kufru.
- Dodává se s prohlášením výrobce o shodě, sledovatelným podle mezinárodních norem a označením CE.
- 2014/30/EC, ISO 6789
- Vyrobený v USA.












Follow the Fish!












VLASTNOSTI VÝROBKU










Produkt: TAW38135

	7-135 Nm		62-1194 lb·in		5.2-99.5 lb·ft
	3/8 in		1 Nm		1 lb·in
	1 lb·ft		0-360°	A	475 mm
B	460 mm	C	380 mm	D	28 mm
E	28 mm	F	15 mm		1.270 kg

Produkt: TAW12340

	17-340 Nm		150.5-3009 lb·in		12.5-250 lb·ft
	1/2 in		1 Nm		1 lb·in
	1 lb·ft		0-360°	A	670 mm
B	650 mm	C	570 mm	D	35 mm
E	35 mm	F	18 mm		1.910 kg

Produkt: TAW34800

	40-800 Nm		354-7080 lb·in		29.5-590 lb·ft
	3/4 in		1 Nm		1 lb·in
	1 lb·ft		0-360°	A	1235 mm
B	1198 mm	C	1053 mm	D	60 mm
E	55 mm	F	40 mm		4.850 kg

