



Klucze dynamometryczne elektroniczne, typ TAW/TAWM Bahco



Parametry techniczne:

- elektroniczny klucz dynamometryczny
- wytrzymała metalowa obudowa, zamontowana na stałe uchylna grzechotka QR, 40 zębów / 9° akcja
- dokładność (zakres 20-100% max momentu): $\pm 2\%$ CW, $\pm 3\%$ CCW
- sygnalizacja osiągnięcia ustawionego momentu: wizualna (2 x pasek LED+ wyświetlacz LCD), sygnał audio, wibracje na rękkojeści
- moment, kąt, moment potem kąt, oraz własne ustawienia (dokręcanie w prawo i lewo)
- jednostki pomiarowe: Nm, Kg.cm., dNm, Lbf.ft., Lbf.in.
- pojemność pamięci: 1500 odczytów, licznik pomiarów
- programowalny czas wyłączenie klucza i przypomnienia o rekaliibracji
- podtrzymanie pamięci ustawień i danych w czasie wymiany baterii
- temperaturowy zakres pracy: 5°C - 42°C i przechowywania danych: -10°C - 50°C
- spełnia normę ISO 6789:2003 i 2004/108/EC
- wersja TAWM z przesyłem danych po USB Plug&Play (kabel w komplecie)
- **korzyści dla użytkownika:** bardzo dokładne dokręcanie nawet z dokładnością 1%, wytrzymała metalowa obudowa, łatwość odczytu i przesyłu danych, przypomnienie o rekaliibracji, możliwość zaprogramowania klucza pod swoją pracę

Narzędzie kod	Wyjście (")	Zakres (Nm)	Długość (mm)	Waga (g)
TAW1430	1/4	1,5-30	357	840
TAW38135	3/8	7-135	482	1370
TAW12340	1/2	17-340	677	2020
TAW34800	3/4	40-800	1235	4850

Narzędzie kod	Wyjście (")	Zakres (Nm)	Długość (mm)	Waga (g)
TAWM1430	1/4	1,5-30	357	850
TAWM38135	3/8	7-135	482	1370
TAWM12340	1/2	17-340	677	2020
TAWM34800	3/4	40-800	1235	4850