

HOLEX**Elektroniczny wkrętak dynamometryczny, maksymalny moment obrotowy:
50 cNm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	659050 50
GTIN	4045197503862
Klasa artykułu	62E

Opis**Wykonanie:**

Wkrętak dynamometryczny o bardzo uniwersalnym zastosowaniu, z uchwytem z 2 rodzajów materiału, dużym wyświetlaczem i szybkowymiennym chwytem do bitów. Po osiągnięciu ustawionej wartości wkrętak dynamometryczny generuje sygnał optyczny lub dźwiękowy. Dostępne są 2 tryby pracy ze wskazaniem wartości szczytowej i wskazaniem bieżącym. Zapisuje do 50 wartości.

Jednostki miary: cN·m, lbf·in, kgf·cm

Zastosowanie:

Kontrola momentu obrotowego; kontrolowane dokręcanie pojedynczych połączeń śrubowych lub w produkcji małoseryjnej.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

wskazówka:

Zagwarantowana dokładność pomiaru momentu obrotowego następuje dopiero od skalibrowanego zakresu momentu obrotowego wg DIN EN ISO 6789.

kierunek dociągania: Dociąganie w prawo i w lewo

dokładność pomiaru momentu obrotowego: $\pm 2\%$

uchwyty bitów: F 6,3

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: O3

norma: DIN EN ISO 6789

długość całkowita L: 203 mm

Zakres momentów obrotowych: 10 - 50 cNm

rozdzielczość: 0,1 cNm

masa: 200 g

Opis techniczny

rozdzielczość	0,1 cNm
masa	200 g
maksymalny moment obrotowy	50 cNm
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±2 %
Zakres momentów obrotowych	10 - 50 cNm
Liczba dołączonych baterii	1
sygnalizacja rozłączenia	Optyczne
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
Kształt przyłącza	gniazdo bitów 1/4 cala
przełączalny odczyt	cNm
przełączalny odczyt	lbf·in
przełączalny odczyt	kgf·cm
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Zasada zadziałania	Wyzwolenie elektromechaniczne
Feedback	Wskazujący
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	cyfrowy, regulowany
Regulacja załączenia	przestawny,
długość całkowita L	203 mm
wskaźnik	cyfrowy
Kalibracja	O3
kierunek dociągania	Dociąganie w prawo i w lewo
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
uchwyty bitów	F 6,3
norma	DIN EN ISO 6789
możliwość protokołowania danych	tak
Technika pomiarowa	elektroniczne
typ baterii	LR3
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
Rodzaj produktu	Wkrętaki dynamometryczne

Usługi

Kalibracja kluczy dynamometrycznych dwustronnych
maksymalny moment obrotowy 400/2 Nm

018821 400/2

Akcesoria

Zestawy baterii alkaliczno-manganowych wielkość
międzynarodowa LR3

081557 LR3

Zestawy baterii alkaliczno-manganowych wielkość
międzynarodowa LR3

081558 LR3

Pokrywy komory baterii Typ 1

655346 1

Coin-Driver Długość grotu 45 mm

664310 45

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR3

081556 LR3

Coin-Driver krótki Długość grotu 45 mm

664311 45

Baterie alkaliczno-manganowe wielkość międzynarodowa
LR3

081561 LR3

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR3

081551 LR3