

**Klucze dynamometryczne bez skali, maksymalny moment obrotowy: 100 N·m****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	657320 100
GTIN	4562135127664
Klasa artykułu	66F

Opis**Wykonanie:**

Jednoramienny klucz dynamometryczny bez skali. Nastawianie klucza za pomocą kontrolnego przyrządu do kluczy dynamometrycznych.

Wbudowana na stałe grzechotka przełączana. Z uchwytem ze sztucznej żywicy.

Funkcja:

Po osiągnięciu nastawionej wartości klucz wyzwala się, dając sygnał (słyszalny i odczuwalny), i jest znowu gotowy do dalszej pracy.

Zastosowanie:

Do kontrolowanego dociągania śrub itp. wg nastawionego momentu obrotowego w produkcji seryjnej.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

wskazówka:

Odpowiedni przyrząd nastawczy nr 657325.

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

kierunek dociągania: dociąganie w prawo

dokładność pomiaru momentu obrotowego: $\pm 3\%$

Kalibracja: O6

Kalibracja: O7

długość całkowita L: 315 mm

zakres momentu obrotowego: 20 - 100 N·m

masa: 650 g

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

Opis techniczny

masa	650 g
------	-------

maksymalny moment obrotowy	100 N·m
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±3 %
kierunek dociągania	dociąganie w prawo
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
zakres momentu obrotowego	20 - 100 N·m
Kształt przyłącza	czop lub gniazdo wejściowe czworokątne (grzechotka)
długość całkowita L	315 mm
Długość dźwigni z kalibracją fabryczną [L ₃]	251 mm
norma	DIN EN ISO 6789
przełączalny odczyt	Nm
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Regulacja załączenia	Wstępnie ustawiony
Feedback	Wyzwalający
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	bez skali (wymagany przyrząd kontrolny)
Kalibracja	O6
Kalibracja	O7
możliwość protokołowania danych	nie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Technika pomiarowa	mechanicznie

Usługi

Znakowanie opis laserowy	018940
Nastawienie kluczy dynamometrycznych bez skali	018890
Kalibracja i nastawienie kluczy dynamometrycznych bez skali maksymalny moment obrotowy 400 Nm	018891 400

Akcesoria

Przyrząd do kontroli momentu obrotowego do kluczy dynamometrycznych „SmartCheck“ Maksymalny moment obrotowy 100 N·m

654650 100

Elektroniczne przyrządy kontrolne do kluczy dynamometrycznych „ProTest“ maksymalny moment obrotowy 60 N·m

654460 60

Elektroniczne przyrządy kontrolne do kluczy dynamometrycznych „ProTest“ maksymalny moment obrotowy 400 N·m

654460 400

Klucze nastawcze. Typ 2

657325 2