



Klucze dynamometryczne bez skali, maksymalny moment obrotowy: 12 Nm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	657320 12
GTIN	4562135128562
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 żywiczy.

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: 175 mm

zakres momentu obrotowego: 2 - 12 Nm

masa: 190 g

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/4 cal

Opis techniczny

kierunek dociągania	dociąganie w prawo
---------------------	--------------------

dokładność pomiaru momentu obrotowego	±3 %
masa	190 g
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/4 cal
maksymalny moment obrotowy	12 Nm
zakres momentu obrotowego	2 - 12 Nm
przełączalny odczyt	Nm
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	bez skali (wymagany przyrząd kontrolny)
norma	DIN EN ISO 6789
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Regulacja załączenia	Wstępnie ustawiony
Feedback	Wyzwalający
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Długość dźwigni z kalibracją fabryczną [L ₃]	125 mm
Kształt przyłącza	czop lub gniazdo wejściowe czworokątne (grzechotka)
długość całkowita L	175 mm
Kalibracja	O6
Kalibracja	O7
możliwość protokolowania danych	nie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Technika pomiarowa	mechanicznie
Rodzaj produktu	kluczy dynamometrycznych

Usługi

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

Znakowanie opis laserowy Typ

Aksesoria

Przyrząd do kontroli momentu obrotowego do kluczy dynamometrycznych „SmartCheck“ Maksymalny moment obrotowy 10 Nm

654650 10

Elektroniczne przyrządy kontrolne do kluczy dynamometrycznych „ProTest“ maksymalny moment obrotowy 60 Nm

654460 60

Klucze nastawcze. Typ 1

657325 1