

**Klucze dynamometryczne bez skali, maksymalny moment obrotowy: 300 Nm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	657352 300
GTIN	4045197804211
Klasa artykułu	62E

Opis**Wykonanie:**

Jednoramienny klucz dynamometryczny bez skali. Nastawianie klucza za pomocą kontrolnego przyrządu do kluczy dynamometrycznych. wmontowana na stałe grzechotka z 4-kątem przetykowym zabezpieczonym przed zgubieniem, **do dokręcania w prawo i w lewo.**

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.

Klasa dokładności:

± 3% nastawionej wartości.

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: ±3 %

Kalibracja: O6

Kalibracja: O7

długość całkowita L: 587 mm

zakres momentu obrotowego: 60 - 300 Nm

masa: 1600 g

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

Opis techniczny

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
maksymalny moment obrotowy	300 Nm
kierunek dociągania	dociąganie w prawo i w lewo
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±3 %
masa	1600 g
zakres momentu obrotowego	60 - 300 Nm
Kształt przyłącza	czop lub gniazdo wejściowe czworokątne (grzechotka)
norma	DIN EN ISO 6789
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	bez skali (wymagany przyrząd kontrolny)
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Regulacja załączenia	Wstępnie ustawiony
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Feedback	Wyzwalający
przełączalny odczyt	Nm
Długość dźwigni z kalibracją fabryczną [L ₃]	460 mm
długość całkowita L	587 mm
Kalibracja	O6
Kalibracja	O7
możliwość protokołowania danych	nie
Technika pomiarowa	mechanicznie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Rodzaj produktu	kluczy dynamometrycznych

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Nastawienie kluczy dynamometrycznych bez skali	018890

Kalibracja i nastawienie kluczy dynamometrycznych bez skali maksymalny moment obrotowy 400 Nm

018891 400

Kalibracja DAkKS Klucz dynamometryczny maksymalny moment obrotowy 1000 Nm

018830 1000

Akcesoria

Elektroniczne przyrządy kontrolne do kluczy dynamometrycznych „ProTest” maksymalny moment obrotowy 400 Nm

654460 400

Przyrząd do kontroli momentu obrotowego do kluczy dynamometrycznych „SmartCheck” Maksymalny moment obrotowy 400 Nm

654650 400

Części zamienne do grzechotek czop lub gniazdo wejściowe czworokątne 1/2 cal

657271 1/2