



## Klucze dynamometryczne ze skalą nastawczą, maksymalny moment obrotowy: 280 Nm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	657235 280
GTIN	4571141274903
Klasa artykułu	66F

### Opis

**Wykonanie:**

**Jednostki miary:** N·m.

Jednoramienny klucz dynamometryczny, nastawiany wg skali mikrometrycznej, z zabezpieczeniem przed niezamierzonym przestawieniem. Z przełączalną grzechotką i czopem 4-kątnym do końcówek kluczy nasadowych. Z uchwytem ze sztucznej żywicy.

**Funkcja:**

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

**Zastosowanie:**

Do średnich i dużych serii.

**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

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

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: O1

długość całkowita L: 695 mm

zakres momentu obrotowego: 40 - 280 Nm

podziałka skali, 1 kreska =: 2 Nm

masa: 2000 g

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 1/2 cal

### Opis techniczny

czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	1/2 cal
wskaźnik	analogowy
maksymalny moment obrotowy	280 Nm
masa	2000 g
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±3 %
kierunek dociągania	dociąganie w prawo
podziałka skali, 1 kreska =	2 Nm
zakres momentu obrotowego	40 - 280 Nm
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	ze skalą regulacji
Regulacja załączenia	przestawny,
norma	DIN EN ISO 6789
przełączalny odczyt	Nm
Długość dźwigni z kalibracją fabryczną [L <sub>3</sub> ]	600 mm
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Kształt przyłącza	czop lub gniazdo wejściowe czworokątne (grzechotka)
długość całkowita L	695 mm
Feedback	Wyzwalający
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Kalibracja	O1
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
możliwość protokołowania danych	nie
Technika pomiarowa	mechanicznie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Rodzaj produktu	kluczy dynamometrycznych

## Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
------------------------------	--------

Kalibracja kluczy dynamometrycznych maksymalny moment obrotowy 400 Nm

018820 400

Kalibracja DAkKS Klucz dynamometryczny maksymalny moment obrotowy 1000 Nm

018830 1000