

Garant**Klucze dynamometryczne z grzechotką przełączalną, maksymalny moment obrotowy: 500 Nm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	656050 500
GTIN	4045197542519
Klasa artykułu	61E

Opis**Wykonanie:**

Klucz jednoramienny o zwartej budowie, nastawiany wg skali, z samowyzwalaczem. Bardzo wysoka powtarzalność, ponieważ zastosowano wyłącznie wysokogatunkowe materiały, a części zużywające się, jak sprężyny naciskowe, poddano specjalnej obróbce wstępnej lub segregacji. Przełączalna grzechotka umożliwi dokręcanie w prawo i w lewo.

Słyszalne i wyczuwalne kliknięcie zapewnia bardzo komfortową i dokładną regulację żądanej wartości momentu obrotowego.

z wbudowaną **przełączalną grzechotką** z wypychaczem - **do dokręcania w prawo i w lewo.**

Jednostki miary: N·m

Funkcja:

Klucz wyzwala się, dając słyszalny oraz wyraźnie wyczuwalny sygnał, i jest natychmiast gotowy do dalszej pracy.

Zastosowanie:

Do średnich i większych serii.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Klasa dokładności:

± 3 % od wskazanej wartości: **tylko przy dokręcaniu w prawo**

wskazówka:

Możliwa kalibracja DAkkS.

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 %

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: O1

długość całkowita L: 1021 mm
zakres momentu obrotowego: 200 - 500 Nm
podziałka skali, 1 kreska =: 2,5 Nm
masa: 5500 g
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne: 3/4 cal

Opis techniczny

maksymalny moment obrotowy	500 Nm
wskaźnik	analogowy
masa	5500 g
czop lub gniazdo wejściowe czworokątne	3/4 cal
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±3 %
kierunek dociągania	Dociąganie w prawo i w lewo
podziałka skali, 1 kreska =	2,5 Nm
zakres momentu obrotowego	200 - 500 Nm
Kształt przyłącza	czop lub gniazdo wejściowe czworokątne (grzechotka)
długość całkowita L	1021 mm
Ustawienie wartości powodującej zadziaływanie	ze skalą regulacji
przełączalny odczyt	Nm
Zasada zadziaływania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Regulacja załączenia	przestawny,
Długość dźwigni z kalibracją fabryczną [L ₃]	900 mm
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Feedback	Wyzwalający
norma	DIN EN ISO 6789
Kalibracja	O1
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
możliwość protokolowania danych	nie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne

sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Technika pomiarowa	mechanicznie
Rodzaj produktu	kluczy dynamometrycznych

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
Kalibracja kluczy dynamometrycznych maksymalny moment obrotowy 1000 Nm	018820 1000
Kalibracja DAkKS Klucz dynamometryczny maksymalny moment obrotowy 1000 Nm	018830 1000

Akcesoria

Części zamienne do grzechotek czop lub gniazdo wejściowe czworokątne 3/4 cale	656051 3/4
---	------------