



Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, maksymalny moment obrotowy: 880 cNm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	659933 880
GTIN	4013288119308
Klasa artykułu	63F

Opis

Wykonanie:

Uchwyt **Kraftform** do przenoszenia wymaganych momentów obrotowych bez powodowania zmęczenia dłoni. Z uchwytem szybkowymiennym **Rapidaptor** do bitów 1/4 cala z chwytem C 6,3 i E 6,3.

Żądany moment obrotowy nastawiany jest ręcznie na skali mikrometrycznej (lub w przypadku rozm. 600 zintegrowanym narzędziem pomocniczym albo kluczem płaskim SW17). Uchwyt pistoletowy do przenoszenia większych momentów obrotowych.

Funkcja:

Po osiągnięciu nastawionej wart. momentu obr. wkrętak wyzwała się w sposób słyszalny i odczuwalny. Wartość momentu obr. wyzwol. nie jest ograniczona.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

wskazówka:

Gwarantowana dokładność pomiarowa momentu obrotowego dopiero od skalibrowanego zakresu momentów obrotowych wg. DIN EN ISO 6789.

Swobodnie obracany adapter Rapidaptor jest dostępny w naszym eSklepie (nr 675035 rozm. 6,3F).

kierunek dociągania: Dociąganie w prawo

dokładność pomiaru momentu obrotowego: $\pm 6\%$

uchwyty bitów: F 6,3

uchwyty bitów: D 6,3

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: O1
 dokładność pomiaru momentu obrotowego: $\pm 6\%$
 długość całkowita L: 150 mm
 Zakres momentów obrotowych: 400 - 880 cNm
 zakres momentu obrotowego: 4 - 8,8 Nm
 podziałka skali, 1 kreska =: 40 cNm

Opis techniczny

podziałka skali, 1 kreska =	40 cNm
wskaźnik	analogowy
maksymalny moment obrotowy	880 cNm
dokładność pomiaru momentu obrotowego	$\pm 6\%$
uchwyty bitów	F 6,3
uchwyty bitów	D 6,3
Zakres momentów obrotowych	400 - 880 cNm
zakres momentu obrotowego	4 - 8,8 Nm
Kształt przyłącza	gniazdo bitów 1/4 cala
przełączalny odczyt	cNm
Regulacja załączenia	przestawny,
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
Feedback	Wyzwalający
norma	DIN EN ISO 6789
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	ze skalą regulacji
długość całkowita L	150 mm
Kalibracja	O1
kierunek dociągania	Dociąganie w prawo
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
możliwość protokołowania danych	nie
Technika pomiarowa	mechanicznie

sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Rodzaj produktu	Wkręta dynamometryczne

Usługi

Kalibracja kluczy dynamometrycznych maksymalny moment obrotowy 400 Nm	018820 400
---	------------