



Wkrętaki dynamometryczne bez skali, maksymalny moment obrotowy: 34 cNm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	659934 34
GTIN	4013288179395
Klasa artykułu	63F

Opis

Wykonanie:

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

żądany moment obrotowy może być regulowany za pomocą przyrządu do kontroli momentu obrotowego (nr 654300 - 654460) i 6-kątnego klucza nasadowego 7 mm (lub 10 mm przy wielk. 600). **Wkrętaki nastawione są fabrycznie na najczęściej używaną wartość momentu obrotowego.**

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: D 6,3

uchwyty bitów: F 6,3

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

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

długość całkowita L: 133 mm

nastawiony moment obrotowy: 0,1 Nm

Zakres momentów obrotowych: 10 - 34 cNm
zakres momentu obrotowego: 0,1 - 0,34 Nm

Opis techniczny

możliwość protokolowania danych	nie
Zakres momentów obrotowych	10 - 34 cNm
Regulacja załączenia	Wstępnie ustawiony
Zasada zadziałania	mechaniczne wyzwolenie na krótkim odcinku
norma	DIN EN ISO 6789
przełączalny odczyt	cNm
Ustawienie wartości powodującej zadziałanie	bez skali regulacji (wymagany przyrząd kontrolny)
nastawiony moment obrotowy	0,1 Nm
długość całkowita L	133 mm
zakres momentu obrotowego	0,1 - 0,34 Nm
kierunek dociągania	dociąganie w prawo
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±6 %
Technika pomiarowa	mechanicznie
uchwyty bitów	D 6,3
uchwyty bitów	F 6,3
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
maksymalny moment obrotowy	34 cNm
Kształt przyłącza	gniazdo bitów 1/4 cala
metoda pomiarowa	moment obrotowy
Feedback	Wyzwalający
Rodzaj produktu	Wkrętaki dynamometryczne

