

HOLEX**Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, maksymalny moment obrotowy: 300 cNm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	659945 300
GTIN	4045197514011
Klasa artykułu	62E

Opis**Wykonanie:**

Ergonomiczny uchwyt do pewnego przenoszenia nastawionego momentu obrotowego. Łatwo czytelna, zabezpieczona przed zanieczyszczeniem skala mikrometryczna. Blokada mimowolnego przestawienia na końcu uchwytu. Grot wymienny do bitów 1/4 cala w zakresie dostawy.

Funkcja:

Po osiągnięciu nastawionej wartości momentu obrotowego wkrętak wyzwala się, dając sygnał słyszalny i odczuwalny, i jest znowu gotowy do ponownego użycia.

Zastosowanie:

Do kontrolowanego dociągania śrub zadanym momentem obrotowym.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

wskazówka:

Wszystkie groty wymienne Wiha (nr 659940 – 659946) mogą być również stosowane w wkrętakach dynamometrycznych Horex nr 659945.

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

kierunek dociągania: Dociąganie w prawo i w lewo

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

uchwyty bitów: D 6,3

Protokół z badań: Protokół kontroli producenta

Kalibracja: O1

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

długość całkowita L: 153 mm

Zakres momentów obrotowych: 60 - 300 cNm

zakres momentu obrotowego: 0,6 - 3 Nm

podziałka skali, 1 kreska =: 10 cNm

Opis techniczny

maksymalny moment obrotowy	300 cNm
wskaźnik	analogowy
podziałka skali, 1 kreska =	10 cNm
dokładność pomiaru momentu obrotowego	±6 %
uchwyty bitów	D 6,3
Zakres momentów obrotowych	60 - 300 cNm
zakres momentu obrotowego	0,6 - 3 Nm
długość całkowita L	153 mm
masa	300 g
Ustawienie wartości powodującej zadziaływanie	ze skalą regulacji
przełączalny odczyt	cNm
przełączalny odczyt	Nm
Kształt przyłącza	gniazdo bitów 1/4 cala
Feedback	Wyzwalający
metoda pomiarowa	moment obrotowy
norma	DIN EN ISO 6789
Zasada zadziaływania	mechaniczne sprzęgło ślizgowe
Regulacja załączenia	przestawny,
Kalibracja	O1
kierunek dociągania	Dociąganie w prawo i w lewo
Protokół z badań	Protokół kontroli producenta
możliwość protokołowania danych	nie
sygnalizacja rozłączenia	Akustyczne
sygnalizacja rozłączenia	dotykowy
Technika pomiarowa	mechanicznie
Rodzaj produktu	Wkrętaki dynamometryczne

Usługi

Kalibracja kluczy dynamometrycznych maksymalny moment obrotowy 400 Nm

018820 400

Akcesoria

Grot wymienny, 1/4 cala

659947

Groty wymienne Torque do Phillips wielkość gniazda krzyżowego 0

659940 0

Groty wymienne Torque Pozidriv wielkość gniazda krzyżowego 0

659941 0

Groty wymienne Torque do Phillips wielkość gniazda krzyżowego 1

659940 1

Groty wymienne Torque Pozidriv wielkość gniazda krzyżowego 1

659941 1