



Momentový skrutkovač „Torsiometer“, Maximálny uťahovací moment: 600cNm



ÚDAJE O OBJEDNÁVKE

Číslo objednávky	659200 600
GTIN	4018754118939
Trieda položky	63A

Popis

Prevedenie:

Ergonomicky tvarovaná rukoväť s torznou tyčou ako meracím prvkom.
Stupnica s vlečným ukazovateľom pre uťahovanie doprava.

Meracie jednotky: cNm, lbf·in

Použitie:

Na kontrolu jednotlivé stiahnutia skrutiek, ako aj na kontrolné merania.

Norma:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Upozornenie:

Zaručená presnosť merania krútiaceho momentu sa vyskytuje iba v rozsahu kalibrovaného krútiaceho momentu podľa DIN EN ISO 6789.

Technický opis

Maximálny uťahovací moment	600 cNm
Členenie stupnice 1 dielik =	20 cNm
Ukazovateľ	analógová
Presnosť merania krútiaci moment	±4 %
Uchytenie bitu	F 6,3
Rozsah krútiaceho momentu	120 - 600 cNm
Rozsah krútiaceho momentu	12 - 52 lbf·in

Hmotnosť	230 g
Nastavenie hodnoty spúšťania	Vlečný ukazovateľ
Prestavitelnosť hodnoty spúšťania	nedá sa nastaviť
Celková dĺžka L	185 mm
Merací proces	Krútiaci moment
Princíp spúšťania	mechanické spustenie krátkej dráhy
Norma	DIN EN ISO 6789
Spätná väzba	so zobrazením
Forma pripojenia	1/4-palcový bitový upínač
Odčítanie s možnosťou prepínania	lbf·in
Odčítanie s možnosťou prepínania	cNm
Séria	TORSIOMETER 760
Kalibrácia	O3
Smer vŕhovania	uťahovanie doprava a doľava
Údaje protokolovateľné	nie
Meracia technika	mechanický
Signalizácia spustenia	akustická
Signalizácia spustenia	haptická
Pevne nastavený krútiaci moment	nie
Druh produktu	Momentový skrutkovač

Služby

KalibráciaUťahovací skrutkovač na oboch stranách
Maximálny uťahovací moment 0,04-20/2

020260 0,04-20/2