



Moment- skruetrækker „Torsiometer“, Maks. moment: 300cNm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	659200 300
GTIN	4018754118922
Artikelklasse	63A

Beskrivelse

Udførelse:

Ergonomisk greb med torsionsstav som måleelement.

Skala med slæbeviser til højrespænding.

Måleenheder: cNm, lbf·in

Anvendelse:

Til kontrolleret enkelttilspænding af skruer samt til kontrolmålinger.

Norm:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Bemærk:

Målenøjagtigheden for drejningsmomentet er først garanteret fra det kalibrerede drejningsmomentområde iht. DIN EN ISO 6789.

Teknisk beskrivelse

Display	analog
Maks. moment	300 cNm
Skalainddeling 1 delstreg =	10 cNm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Bitholder	F 6,3
Momentområde	60 - 300 cNm
Momentområde	6 - 26 lbf·in
Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning

Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Reverserbar aflæsning	cNm
Reverserbar aflæsning	lbf _{in}
Samlet længde L	185 mm
Feedback	visning
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
Målemetode	Moment
Vægt	230 g
Norm	DIN EN ISO 6789
Tilslutningsform	bitholder 1/4 tomme
Serie	TORSIOMETER 760
Kalibrering	O3
Tilspændingsretning	Højre- og venstrespænding
Data, kan logges	nej
Måleværktøj	Mekanisk
Udløsningsindikering	akustisk
Udløsningsindikering	haptisk
Moment, fast indstillet	nej
Produkttype	Momentskruetrækker

Services

Kalibrering Momentskruetrækker på begge sider Maks. moment 0,04-20/2 Nm

020260 0,04-20/2