



Moment- skruetrækker „Torsiometer“, Maks. moment: 150cNm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	659200 150
GTIN	4018754118915
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

Skalainddeling 1 delstreg =	5 cNm
Display	analog
Maks. moment	150 cNm
Målenøjagtighed, moment	±4 %
Bitholder	F 6,3
Momentområde	30 - 150 cNm
Momentområde	3 - 13 lbf·in
Tilslutningsform	bitholder 1/4 tomme

Udløsningsprincip	mekanisk kortvejsudløsning
Målemetode	Moment
Indstilling af udløsningsværdi	Slæbeviser
Vægt	225 g
Norm	DIN EN ISO 6789
Feedback	visning
Samlet længde L	185 mm
Reverserbar aflæsning	cNm
Reverserbar aflæsning	lbf _{in}
Justeringsmulighed udløsningsværdi	ikke justérbar
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