



Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila, ESD, Maksimalni vrtilni moment: 200cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659918 200
GTIN	7610733269440
Razred artikla	63D

Opis

Izvedba:

Močan ročaj s koži prijaznim plaščem iz elastomera omogoča dober prenos potrebnega vrtilnega momenta, tudi z **mokrimi in naoljenimi rokami**. Pri doseganju nastavljenega zateznega vrtilnega momenta se izvijač sproži, kar slišimo in čutimo v roki, in je nato takoj spet pripravljen za uporabo. Moment sprostitve je večji kot vrtilni moment (zaščita pred preobremenitvijo).

Nastavljanje zelenega vrtilnega momenta s pomočjo nastavitvenega kolesca na koncu ročaja. Možnost fiksiranja preprečuje neželjeno spreminjanje nastavitvev. Dobro čitljiva, pred umazanijo zaščitena mikrometerska skala.

Primerno za ESD. Za **vpenjanje zamenljivih stebel 6 mm** (št. 659920–659928).

Uporaba:

Za nadzorovano zatezanje glede na vnaprej nastavljeni zatezni moment.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Napotek:

Garantirana točnost merjenja vrtilnega momenta je zagotovljena šele v kalibriranem območju vrtilnega momenta po DIN EN ISO 6789.

Tehnični opis

Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
primerni zamenljivi nastavki	6 mm
Delitev skale, 1 črtica =	5 cNm
Maksimalni vrtilni moment	200 cNm

Prikazovalnik	analogni
Območje vrtilnega momenta	0,4 - 2 Nm
Območje vrtilnega momenta	40 - 200 cNm
Standard	DIN EN ISO 6789
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Preklop odčitavanja	Nm
Povratne informacije	izklopilno
Način priključka	Zamenljivo rezilo
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Celotna dolžina L	124 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Masa	97 g
Kalibriranje	O1
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Oznaka proizvajalca	MecaTorque ESD
elektrostatična lastnost	EGB/ESD
Fiksno nastavljen vrtilni moment	ne
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

Kalibriranje Momentni izvijač Maksimalni vrtilni moment
0,04-20 Nm

020200 0,04-20

Pribor

Elektronska naprava za preverjanje momentnih
izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 10 Nm

654300 10

Elektronska naprava za preverjanje momentnih
izvijačevTST Maksimalni vrtilni moment 2 Nm

654300 2