



Momentni izvijač s skalo, za zamenljiva stebila, ESD, Maksimalni vrtilni moment: 500cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659918 500
GTIN	7610733269457
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

Maksimalni vrtilni moment	500 cNm
Območje vrtilnega momenta	1 - 5 Nm
primerni zamenljivi nastavki	6 mm
Delitev skale, 1 črtica =	10 cNm

Območje vrtilnega momenta	100 - 500 cNm
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
Prikazovalnik	analogni
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Preklop odčitavanja	Nm
Masa	103 g
Način priključka	Zamenljivo rezilo
Povratne informacije	izklopilno
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Merilni postopek	Vrtilni moment
Standard	DIN EN ISO 6789
Celotna dolžina L	124 mm
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