



Garnitura momentnih izvijačev, 8-delna s skalo, za zamenljiva stebila, ESD, Maksimalni vrtilni moment: 50cNm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	659919 50
GTIN	7610733269488
Razred artikla	63D

Opis

Izvedba:

Močan ročaj s koži prijaznim plaščem iz elastomera. 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. Utrditev preprečuje neželeno spreminjanje nastavitev. Dobro čitljiva, pred umazanijo zaščitena mikrometerska skala.

Ročaj iz prevodne umetne mase, **primerno za ESD**.

Standard:

Geprüft nach DIN EN ISO 6789.

Vsebina:

Momentni izvijač: 1 kos

3 stebila s ploščato konico/konico za profil Phillips: 2/00; 2,5/0; 3,5/1

2 stebli s konico za notranji 6-kotnik art. 669606: 1,5/2; 2,5/3

2 stebli s konico Torx Plus® (art. 669607): TX6/TX7; TX8/TX9

Tehnični opis

Območje vrtilnega momenta	0,1 - 0,5 Nm
Maksimalni vrtilni moment	50 cNm
Delitev skale, 1 črtica =	1 cNm
Območje vrtilnega momenta	10 - 50 cNm
Pogonski profil	Izvijač z notranjim 6-kotnikom
Pogonski profil	Izvijač za profil Phillips
Pogonski profil	Ploščati izvijač
Pogonski profil	Izvijač Torx®
Kalibriranje	O1
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±6 %
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Signalizacija sproženja	akustično
Signalizacija sproženja	Haptično
Merilno orodje	(mehansko)
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Način priključka	Zamenljivo rezilo
Preklop odčitavanja	cNm
Območje nastavljanja sprožilne vrednosti	nastavljiva
Možnost protokoliranja podatkov	ne
Povratne informacije	izklopilno
Princip proženja	Mehanska drsna sklopka
Nastavitev sprožilne vrednosti	s skalo za nastavljanje
Prikazovalnik	analogni
Standard	DIN EN ISO 6789
Celotna dolžina L	106 mm
Merilni postopek	Vrtilni moment
Oznaka proizvajalca	MecaTorque ESD
elektrostatična lastnost	EGB/ESD
Vrsta izdelka	Momentni izvijač

Storitve

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

020200 0,04-20

Pribor

Steblo s ploščato konico in konico za profil Phillips Tip 3

669605 3

Steblo s konico Pozidriv Tip 1

669608 1

Steblo s konico za notranji 6-kotnik Tip 1

669606 1

Elektronska naprava za preverjanje momentnih
izvijačev TST Maksimalni vrtilni moment 2 Nm

654300 2

Steblo s konico za notranji 6-kotnik Tip 2

669606 2

Steblo s ploščato konico in konico za profil Phillips Tip 1

669605 1

Steblo s konico Torx® Tip 2

669607 2

Steblo s ploščato konico in konico za profil Phillips Tip 2

669605 2

Steblo s konico Torx® Tip 1

669607 1