



Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačev „ProTest“, Maksimalni vrtilni moment: 60Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654460 60
GTIN	5060922231291
Razred artikla	66D

Opis

Izvedba:

- Robustno ohišje iz aluminijeve litine.
- LCD-prikazovalnik velikega formata.
- Preprosto upravljanje – neposredno izbiranje postopka preizkušanja ipd. prek tipkovnice s piktogrami.
- Uporabniško določanje zelenih vrtilnih momentov z zgornjimi in spodnjimi tolerancami; akustični oz. optični signal (3 LED-diode) za doseganje oz. prekoračitev zelenega vrtilnega momenta.
- 3 načini uporabe: trenutna vrednost, prepoznavanje točke pregiba in prikaz temenske vrednosti.

Prednosti:

- Preverjanje po DIN EN ISO 6789; uporabnik določi le zeleno vrednost – ostalo opravi naprava sama.
- Prikaz v 11 jezikih.
- Možnost preverjanja v vodoravnem in navpičnem položaju.
- Prikazovalnik in merilni modul se lahko ločita.

Uporaba:

Za nastavljanje in kalibriranje momentnih orodij za zatezanje v desno.

Obseg dobave:

Merilni modul, prikazovalnik, omrežni napajalnik, povezovalni kabel RS232C za računalnik oz. tiskalnik, 2 pritrdilna vijaka in štirikotni adapter v robustnem kovčku, **vklj. s certifikatom UKAS o kalibriranju desno.**

Napotek:

Stenska držala pod art. 654462.

Tehnični opis

Globina prikazovalnika	104 mm
Višina merilnega modula	100 mm
Širina prikazovalnika	185 mm
Maksimalni vrtilni moment	60 Nm
Globina merilnega modula	185 mm
Merilno območje	1,2 - 60 Nm
Višina prikazovalnika	128 mm
Adapter za 4-kotnik	1/4 col
Adapter za 4-kotnik	3/8 col
Adapter za 4-kotnik	1/2 col
Širina merilnega modula	106 mm
Masa	6,3 kg
Natančnost merjenja vrtilnega momenta	±0,5 %
Napajanje	Omrežno napajanje
Smer zatezanja	Zatezanje v desno
Vmesnik	Vmesnik RS232C
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Kalibriranje	O4
Vrsta izdelka	Naprave za preverjanje vrtilnega momenta

Storitve

020130 1000

DAkKS-kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 1000	
Kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 400	020120 400
Obojestransko DAkKS-kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 1000/2 Nm	020150 1000/2
Obojestransko DAkKS-kalibriranjeNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Maksimalni vrtilni moment 0,1-1100/2 Nm	020150 0,1-1100/2
DAkKS-kalibriranje desnoNaprava/senzor za preverjanje vrtilnega momenta Tip 0,1-1100	020130 0,1-1100
Pribor	
Stensko držalo za ProTest	654462