



Elektronska naprava za preverjanje momentnih izvijačev „ProTest“, Maksimalni vrtilni moment: 1500Nm



Podatki za naročanje

Številka za naročanje	654460 1500
GTIN	5060922231314
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

Maksimalni vrtilni moment	1500 Nm
Višina merilnega modula	100 mm
Adapter za 4-kotnik	3/4 col
Merilno območje	30 - 1500 Nm
Širina prikazovalnika	185 mm
Globina merilnega modula	185 mm
Globina prikazovalnika	104 mm
Masa	7,3 kg
Širina merilnega modula	106 mm
Višina prikazovalnika	128 mm
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

Pribor

Stensko držalo za ProTest	654462
---------------------------	--------