



Norbar NB 43519



Popis produktu:

TruCheck™ 2 je cenově výhodný přístroj pro kontrolu momentových klíčů, který byl přepracován tak, aby zahrnoval vylepšené funkce při zachování snadného používání. Klade si za cíl snížit náklady na pořízení systému pro kontrolu momentových klíčů a odstranit výhody ke složitosti používání takového zařízení.

Vlastnosti:

1. Umožňuje sledovat výkonnost momentového nářadí a udržovat nářadí ve špičkovém stavu.
2. Umožňuje výběr jednotek krouticího momentu, tři provozní režimy (kliknutí, vytáčení a sledování), možnost uložení až 15 cílů a výběr z 12 jazyků.
3. Umožňuje obsluhu nastavit cílovou hodnotu a toleranci.
4. Vestavěný port Micro USB 2.0 umožňuje napájení z libovolného zdroje USB. Verze Plus umožňuje současný přenos energie i dat.
5. Dodává se s adaptérem s vnitřním šestihranem 1/4" a vnitřním čtyřhranem 1/4".
6. Pokud si objednáte akreditovaný kalibrační certifikát UKAS (k dispozici za příplatek), bude tento certifikát dodán místo sledovatelného kalibračního certifikátu.
7. Software lze aktualizovat na dálku, aniž by bylo nutné vracet výrobek společnosti Norbar.
8. Dodává se s navázaným kalibračním certifikátem ve směru hodinových ručiček. Za příplatek je k dispozici kalibrace proti směru hodinových ručiček.

Specifikace:

- Hmotnost:
- Přesnost: ± 1 % přesnost odečtu
- Displej: LCD displej
- Teplotní rozsah - provozní: 0°C až +50°C
- Teplotní rozsah - skladování: -20°C až +70°C

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

- Spotřeba energie: 0.5W - Prostředí: IP 40
- Směrnice o elektromagnetické kompatibilitě (EMC): Navrženo v souladu s normou EN 61326-1
- K upevnění na místo jsou zapotřebí dva šrouby se šestihrannou hlavou ISO 4762 - M10 - 12,9 (nejsou součástí dodávky).
- Vstupní napětí: Integrovaný 1" vnější čtyřhran

Technická data:

Označení: NB 43519

Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | info@kavon.cz | +420 466 797 511

WWW.KAVON.CZ