



Wiha WI 36888



Popis produktu:

Použití

- Ke kontrolovanému sešroubování při zadaném točivém momentu, v kombinaci s výměnnou čepelí Wiha Torque 4 mm.

Normy

- DIN EN ISO 6789.

Rukojeť

- Moment komfortně nastavitelný pomocí otočného knoflíku integrovaného přímo v rukojeti.
- Ergonomická kombinovaná rukojeť plast-kov z vysoce jakostních a robustních materiálů.
- Velikost držadla optimálně přizpůsobená rozsahu točivého momentu.
- Zřetelně slyšitelný a znatelný signál kliknutí při dosažení nastavené hodnoty momentu.

Držáky bitů

- Univerzální držák nástavců Torque, výměnné dřívky pro uchycení nástavců tvar C 6,3 a E 6,3 (1/4") (součást dodávky).

Přesnost

- + - 6 procent, lze vztáhnout na národní normálu.

Extra

- Click Control - Integrované počítadlo eviduje každé použití.
- Kalibrační alarm po každém 5 000 použití (normalizovaná směrná hodnota/vynulovatelná).
- Velký digitální displej pro jednoduché, plynulé nastavení hodnoty momentu.
- Jednoduše přepínatelné jednotky - Nm in.lb/cNm in.oz.

Technická specifikace:

- Rozsah 1,0-5,0 Nm
- Tolerance 6%
- Uchycení Vnější šestihran (4)
- Délka rukojeti 134 mm
- Průměr rukojeti 40 g
- Hmotnost 373 g

Technická data:

Označení: WI 36888

Obj. číslo: 1168

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