



Wiha WI 26462



Popis produktu:

Točivý moment nastavitelný přes okénkovou stupnici. Automaticky spouštěný.

Materiál

Kuřřík s 97 dílnou soupravou nářadí pro profesionální elektrikáře.

Rukojeť

Točivý moment plynule nastavitelný nastavovacím nástrojem Torque-Setter (je součástí dodávky). Ergonomická vícekomponentní rukojeť, velmi snadno ovladatelná díky lehké a kompaktní konstrukci. Velikost držadla optimálně přizpůsobená rozsahu točivého momentu. Kliknutí při dosažení nastavené hodnoty točivého momentu.

Použití

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

Normy

DIN EN ISO 6789.

Extra

Dodávka v praktickém plastovém boxu. Vč. protokolu výrobní kontroly.

Přesnost

+/-6 %, kompatibilní s národními normály (odchylky tolerancí viz tabulka).

Upozornění

Držáky nástavců nebo dříků nejsou součástí dodávky.

Točivý moment nastavitelný přes okénkovou stupnici. Automaticky spouštěný.

Materiál

Přesnost

+/-6 %, kompatibilní s národními normály (odchylky tolerancí viz tabulka).

Upozornění

Držáky nástavců nebo dříků nejsou součástí dodávky.

Technická data:

Označení: WI 26462

Obj. číslo: 1177

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