



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

## Rami Yokota YO YS-E800



### Popis produktu:

Impulsní klíče YOKOTA se široce používají pro utahování v montážním průmyslu, kde je nutná přesná tolerance krouticího momentu. Impulsní nářadí je lehké, výkonné, malé a co je velmi důležité, nemá zpětný ráz. Odpovědnost za výrobek je pro výrobce automobilů zásadní. Všechny utažené spoje musí být správné. Z tohoto důvodu musí být šroubové spoje zdokumentovány a utaženy správnou upínací silou. K tomu potřebujete impulsní klíč (s vestavěným snímačem krouticího momentu a úhlovým snímačem na hlavní hřídeli) připojený k řídicí jednotce. Pokud řídicí jednotka zjistí, že utažené spoje nesplňují specifikace, může vydat signál zastavení linky a spoje lze zkontrolovat ručně.

### Charakteristika:

- volnost pohybu pomocí baterií
- nízký poměr hmotnosti a točivého momentu
- vysoká rychlost upevnění
- akustické a LED signály pro indikaci stavu utažení
- žádný zpětný ráz
- stejnoseměrný bezkartáčový pohon, volně nastavitelné otáčky
- hybridní technologie
- 100% kontrola abnormalit při utahování

### Pro více informací nás neváhejte kontaktovat

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511  
[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ  
ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ  
SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

Parametry:

výrobce: Rami Yokota

velikost čtyřhranu: 3/8"

kapacita šroubu: 8 mm

otáčky: 1200-4800/min

krouticí moment: 15-35 Nm

váha bez baterie: 1,39 kg

délka: 214 mm

napětí baterie: 18 Volt

baterie typ Li-ion: 2,0 Ah

vibrační hodnota: < 2,5 m/s<sup>2</sup>

vibrační nejistota: 1 m/s<sup>2</sup>

nejistota zvuku: 3 dB(A)

EAN: 8717981339938

**Technická data:**

Označení: YO YS-E800

Obj. číslo: 220

**Pro více informací nás neváhejte kontaktovat**

KAVON CZ s.r.o. | Medlešice 139, 538 31 Medlešice | [info@kavon.cz](mailto:info@kavon.cz) | +420 466 797 511

[WWW.KAVON.CZ](http://WWW.KAVON.CZ)