



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

## Rami Yokota YO TKA1400



### Popis produktu:

Impulsní klíče Yokota se hojně používají pro utahování v montážním průmyslu, kde jsou nutné přesné 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 všechny šroubové spoje spočítány, zdokumentovány a samozřejmě utaženy správnou utahovací silou. K tomu je zapotřebí impulsní klíč (se zabudovaným snímačem a snímačem úhlu na hlavním hřídeli) připojený k řídicí jednotce. Pokud řídicí jednotka zjistí, že utažené spoje neodpovídají specifikacím, může vydat signál k zastavení linky a klouby se musí zkontrolovat ručně.

### Charakteristika:

- velmi nízký poměr hmotnosti a krouticího momentu
- vysoká rychlost upevnění
- pneumatický motor bez maziva
- žádný zpětný ráz
- akustické signály na zadním krytu

### Parametry:

- výrobce: Rami Yokota
- kapacita šroubu: 14 mm
- otáčky: 5200/min

### 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

krouticí moment: 100-160 Nm

spotřeba vzduchu: 13 l/s

váha: 3 kg

připojení k síti: 1/4" pt

maximální tlak vzduchu: 0,63 MPa

délka: 246 mm

průměr hadice: 10 mm

velikost čtyřhranu: 1/2"

spotřeba vzduchu bez zátěže: 19 l/s

vibrační hodnota: < 3,2 m/s<sup>2</sup>

vibrační nejistota: 1 m/s<sup>2</sup>

tlak zvuku: 84 dB(A)

síla zvuku: 95 dB(A)

nejistota tlaku vzduchu: 3 dB(A)

EAN: 8717981188949

**Technická data:**

Označení: YO TKA1400

**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)