



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Ingersoll Rand IR 2101XPA-QC



## Popis produktu:

- 2102XPA-QC Mini 1/4 " - hex Impact dotáhne šrouby v těžko přístupných místech, kam se konvenční nástroje nevejdou.
- Výkonný mechanismus je nově navržen pro 75 Nm.
- Pěti-lamelový robustní motor přináší hladký výkon.
- 2101XPA také vybaven snadno přístupným přepínačem vpřed / vzad který lze ovládat jednou rukou.

## Technické údaje:

Maximální utahovací moment: 75 Nm  
Velikost upínání: 1/4" šestihran  
Maximální volnoběžné otáčky: 14 500 ot. / min.  
Počet úderů: 3 650 - min.  
Celková hmotnost: 0,7 kg  
Celková délka: 173 mm  
Připojení vzduchu: 1/4" NPTF  
Minimální světlost přívodní hadice: 10 mm  
Spotřeba vzduchu při volnoběžných otáčkách: 282 l / min.  
Hladina akustického tlaku volně/v zátěži: 83,6 / 94,6 dB  
Hladina vibrací: 3,0 m/s<sup>2</sup>

## Technická data:

Označení: IR 2101XPA-QC

## 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)