



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

# Ingersoll Rand IR 109XPA



## Popis produktu:

- Optimalizovaný převodový poměr a průtok vzduchu pro extra výkon spojený s výjimečnou trvanlivostí.

## Technické parametry:

Rozsah pracovního momentu: 14 - 87 Nm  
Maximální kroutící moment: 103 Nm  
Velikost upínacího čtyřhranu: 3/8 "  
Maximální volnoběžné otáčky: 220 ot./ min.  
Celková hmotnost: 1,50 kg  
Celková délka: 306 mm  
Připojení vzduchu: 1/4" NPTF  
Minimální světlost přívodní hadice: 10 mm  
Průměrná spotřeba vzduchu: 1,9 l / s  
Maximální spotřeba vzduchu: 11,3 l / s  
Hladina akustického tlaku: 92,4 dB (A)  
Hladina vibrací: 2.5 m / s<sup>2</sup>, 0,7 K(1)

## Technická data:

Označení: IR 109XPA

## 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)