



NÁŘADÍ PRO PRŮMYSL A ŘEMESLO | MOMENTOVÉ A ŘÍZENÉ UTAHOVÁNÍ

ZÁRUČNÍ A POZÁRUČNÍ SERVIS | AKREDITOVANÁ KALIBRAČNÍ LABORATOŘ

SPECIÁLNÍ MANIPULACE | TECHNOLOGIE FLOWDRILL

Ingersoll Rand IR QE6AT080PA5S08



Popis produktu:

Elektronický řízený momentový úhlový utahovák IR série QE6 Angle 16 - 64 Nm 1/2" vnější čtyřhran QE6AT080PA5S08.

Série QE6 Angle je rychlejší, lehčí a nejpřesnější nářadí s revolučním designem série QE od americké renomované firmy Ingersoll Rand s ergonomickou rukojetí.

Digitální měnič snímaných hodnot kroutícího momentu přímo v nářadí zvyšuje přesnost a spolehlivost přenosu dat s minimem spojů v nářadí.

Nářadí se vyznačuje tichým chodem (hladina hluku pod 65 dBA).

Spolehlivý motor bez uhlíků.

Životnost převodovky až do 500 000 utahovacích cyklů.

Zřetelná signalizace LED diodami.

Spínač pro tři pozice, chod vpřed a vzad.

Nářadí je vysoce odolné: dvou metrová pádová zkouška (převyšuje standard UL 745).

Autokalibrace nářadí: po připojení nářadí se ovládací jednotka automaticky nastaví a překalibruje.

Snadná údržba: 5 minut na rozebrání nářadí. Velmi nízká úroveň vibrací

"TouchSync™" Systém standardně zabudován.

Odpovídá normám ISO 5393 /CE / EMI/ ANSI a jsou celosvětově certifikovány dle APTP/MFU/CNOMO/FIAT.

Série QE6A nabízí rozsah momentu od 6 Nm až 80 Nm s rychlostí až 1 230 otáček za minutu.

Technické specifikace:

Délka: 453 mm

Hmotnost: 1,90 kg

Doporučený kroutící moment: 16 - 64 Nm

Maximální kroutící moment: 80 Nm

Maximální otáčky: 440 ot/min

Vzdálenost od osy: 21,5 mm

Výška úhlové hlavy: 44,7 mm

Výstup hřídele: 1/2" vnější čtyřhran

Technická data:

Označení: IR QE6AT080PA5S08

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