



Ingersoll Rand IR QE4ST020B21S06



Popis produktu:

Elektronický řízený momentový ŠROUBOVÁK IR série QE4S 4 - 16 Nm QE4ST020B21S06. Série QE4S je rychlejší, lehčí a nejpřesnější nářadí s revolučním designem série QE od americké renomované firmy Ingersoll Rand. Digitální měnič snímaných hodnot kroutícího momentu přímo v nářadí zvyšuje přesnost a spolehlivost přenosu dat. Snadné ovládání, přepínač, komfortní rukojeti a svítivé LED diody umožňují soustředit se na svou práci. Řada QE4S nabízí rozsah momentu 2,0 - 25 Nm s rychlostí až 1 820 otáček za minutu. Nářadí se vyznačuje tichým chodem (hladina hluku pod 65 dBA). Spolehlivý motor bez uhlíků. Životnost převodovky až do 500 000 utahovacích cyklů. Nářadí je vysoce odolné: dvou metrová pádová zkouška (převyšuje standard UL 745). Autokalibrace nářadí: po připojení nářadí se ovládací jednotka automaticky nastaví a překalibruje. Široký rozsah: možnost použití od 10% do 100% rozsahu kroutícího momentu nářadí. 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.

Technické specifikace:

Délka: 386 mm
Hmotnost: 1,20 kg
Doporučený kroutící moment: 4 - 16 Nm
Maximální kroutící moment: 20 Nm
Maximální otáčky: 900 ot/min
Délka včetně: 40 mm
Výstup hřídele: 3/8" vnější čtyřhran
Zdvih včetně: 19 mm
Vzdálenost od osy: 25 mm

Technická data:

Označení: IR QE4ST020B21S06

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