

R18IW7-0 | 18V Bezuhlíkový akumulátorový rázový utahovák



- Kompaktní bezuhlíkový rázový utahovák zajišťuje krouticí moment 270Nm.
- Ideální pro automobilní aplikace jako je výměna oleje, zapalovacích svíček či udržování brzdového systému a odpružení.
- Rázový mechanismus umožňuje velké množství točivého momentu s malou reakční zpětnou vazbu přes rukojeť.
- 4 nastavení točivého momentu včetně funkce AutoStop, nastavení optimalizované pro dotažení a uvolnění matic na pneumatikách.
- Třípaprskové LED osvětlují pracovní plochu a eliminují stíny na bitech a upevňovacím materiálu.
- 1/2" hnací čtyřhran s pojistným čepem pro snadnou instalaci nástrčných hlavic.

	R18IW7-0
Dodávaný v	Karton
Hladina akustického tlaku - nejistota (dB(A))	3.0
Hladina akustického výkonu - nejistota (dB(A))	3.0
Hmotnost (bez aku) (Kg)	1.0
Hmotnost vč. aku (kg)	1.3
Max. moment (Nm)	270
Napětí	18V
Napětí (V)	18
Nastavení momentu	150/200/270/120
Počet dostupných akumulátorů	0
Počet otáček - 1.st. (ot./min)	1800
Počet otáček - 2.st. (ot./min)	2200
Počet otáček - 3.st. (ot./min)	3000
Počet otáček bez zatížení (ot./min)	0-3000
Počet úderů (ú./min)	0-3900
Standardní vybavení	1/4" šestihranný adaptér
Včetně nabíječky	Ne