

V-RAD SELECT

● Nyomatéktartomány: 140 – 4.000 Nm

A V-RAD SELECT elektromos termékcsalád az elektromos RAD nyomatékkulcsok legújabb innovációja, amelyeket olyan, nagy teherbírású kötőelemek beszerelésére és eltávolítására használunk, ahol pontosságra, teljesítményre és szigorú biztonsági előírásokra van szükség. A V-RAD SELECT ugyanazzal a két gombbal rendelkezik, mint a B-RAD SELECT, melyekkel a nyomatékot lehet 10 Nm-enként növelni vagy csökkenteni.



V-RAD SELECT videó

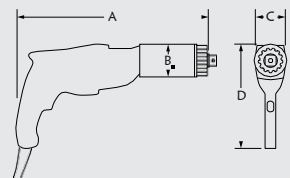
A V-RAD SELECT szerszám jellemzői:

- Korszerű, ultra-tartós kialakítású villanymotor
- Extrém teherbírású kialakítás a karbantartási költségek csökkentése és a megbízhatóság növelése érdekében
- Azonos teljesítmény előre és hátra
- Könnyű "SELECT" nyomatékbeállítás 10 Nm-es lépésekben
- Alacsony zajszint – mindössze 80 dB
- Tartós kialakítású DX áttétel
- Világos Megfelelt/Nem megfelelt kijelzés
- Jól látható kijelző.



Minden V-RAD SELECT szerszám az alábbiakat tartalmazza:

- Reakciós kar és rögzítőgyűrű
- Időjárásálló tárolódoboz
- Biztonsági utasítást tartalmazó USB-meghajtó
- Felhasználó kézikönyv.



Szerszám készlet		Szerszám	Hajtásméret	Nyomaték (Nm)		Fordulat szám	Súly	Zajszint	Méretek (mm)			
Szám	Modell	Hüvelyk	Min	Max	RPM	Kg	dB	A	B	C	D	
25633	V-RAD SELECT 1400	3/4"	140	1.400	10	3,9	80	304	63	64	205	
25634	V-RAD SELECT 2000	1"	200	2.000	6	4,2	80	304	69	69	205	
25636	V-RAD SELECT 4000	1"	400	4.000	3	6,2	80	338	81	81	205	