

CLECO NEOTEK -SÄHKÖVÄÄNTIMET

Cleco NeoTek on sähkötoimisten momenttianturilla varustettujen momenttivääntimien sarja tarkkuutta ja nopeutta vaativiin kokoonpanotyöskentelyn vaihtuviin tarpeisiin. Kattavasti eri momenttialueille saatavat erimalliset vääntimet ovat suunniteltu kestämään – ne voivat suoriutua jopa yli miljoonasta kiristyksestä ilman huollon tarvetta.

Työkalujen helppokäyttöisyyden sekä ergonomisuuden takeena toimii NeoTek-sarjan työkalukaapeli, joka on ohuempi ja taipuisampi kuin kilpailijoiden vastaavat kaapelit. Sähkövääntimien toimintaa ohjaavat selkeät ja kuuluvat äänimerkit sekä vääntimen kahvan neljä ohjelmoitavaa LED-valorengasta. Laaja valikoima kattaa niin pistooli-, suora-, kulma- kuin erikoismalliset momenttianturilla varustetut vääntimet aina 850 Nm:iin saakka, minkä lisäksi vanhemmista malleista löytyy ratkaisu jopa 2 000 Nm:n saavuttamiseen.



CLECO-OHJAUSYKSIKÖT

Reaaliaikaisesti dataa Cleco-ruuvinvääntimistä vastaanottavat mPro-ohjausyksiköt ovat luottovalinta maksimoitaessa momenttivääntimien käyttöpotentiaalia kokoonpanoympäristöissä. Reaaliaikainen kiristystöiden tallennusmahdollisuus ja kattavat liitännä- ja kommunikaatiovalmiudet takaavat työkalujen tehokkaan käytön kokoonpanolinjastojen vaihtuvissa ja haastavissa olosuhteissa. Kattavasta ohjausyksiköiden valikoimasta löytyy sopiva pari jokaiselle Clecon akku- ja sähkötoimiselle kokoonpanovääntimelle.

MPRO400

Helppokäyttöinen, monipuolinen ja tarkalla kosketusnäytöllä varustettu ohjausyksikköjen sarja on Clecon kokoonpanotyökalujen kruununjalokivi. Kolmen eri mallin valikoimasta löytyy oikea järjestelmä niin yksittäisten langallisten kuin jopa kuudentoista langattoman vääntimen käyttöön. Nykyaikaisimpien Cleco-väänninsarjojen lisäksi mPro400 on yhteensopiva myös yhtiön vanhempien momenttivääntimien kanssa.



mPro400GCD-P/M



mPro400GCD-SH

MPRO300

Yksinkertainen, mutta samalla monipuolinen ohjausyksikkö kokoonpanolinjastolle, jossa käytetään yksittäisiä NeoTek-sähkömomenttivääntimiä. Kevyt ja pienikokoinen mPro300 sisältää isoveljensä tapaan tarkan kosketusnäytön, joka helpottaa momenttivääntimien ohjelmointia ja kiristystöiden tallentamista työskentelyn aikana.



mPro300



mPro200

MPRO200

Clecon langattomien kokoonpanovääntimien kanssa käytettävä mPro200 on nappivalinta tilanteissa, joissa samalla ohjausyksiköllä halutaan hallita samanaikaisesti useita akkukäyttöisiä Cleco-vääntimiä. Kompakti koko ja kevyt rakenne helpottavat mPro200:n sijoittamista käyttökohteessa sille sopivaan paikkaan.

OIKEAN OHJAUSYKSIKÖN VALINTA

Ohjausyksikkö	CellTek	CellCore	CellClutch	NeoTek	Intelligent Spindles	LiveWire	18/48	I-Wrench
mPro400GCD-P	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓
mPro400GCD-M	✓	✓	✓		✓	✓		✓
mPro400GCD-SH				✓			✓	
mPro300GCD				✓				
mPro200GC-G	✓	✓	✓			✓		✓
mPro200GC-AP-G	✓	✓	✓			✓		✓

Nimike	Vääntimien määrä (langallinen + langaton)	Paino kg	Leveys mm	Korkeus mm	Syvyys mm
mPro400GCD-P	1 + 15	13,7	266,7	381	288
mPro400GCD-M	0 + 16	9,7	266,7	381	288
mPro400GCD-SH	1 + 0	12,8	266,7	381	288
mPro300GCD	1 + 0	11,6	142	410	297
mPro200GC-G	10 + 0	3,23	113	340	320
mPro200GC-AP-G	10 + 0	3,43	113	340	320

CLECO NEOTEK

PISTOOLIMALLISET ÄLYVÄÄNTIMET MOMENTTIANTURILLA

- Huoltovapaa – peräti miljoona kiristystä ilman tarvetta huollolle
- Erittäin toistotarkka – tarkkuus 2.0 Cm/Cmk ± 7 %:ssa
- Määriteltävät LED-merkkivalot sekä äänisignaalit
- Ohjelmoitavat monitoimipainikkeet

Nimike	Momenttialue Nm	Kierrosnopeus rpm	Paino kg	Pituus mm	Rungon poikkisäde mm	Vääntiö
30-sarjan vääntimet						
30EPN05BD2	0,9 - 4,7	4 275	0,93	197	16,3	1/4" SQ
30EPN05BDQ	0,9 - 4,7	4 275	0,91	210	16,3	1/4" QC
30EPN12EAQ	3,9 - 11,6	1 650	1,00	229	16,3	1/4" QC
30EPN12FA3	3,9 - 11,6	1 650	0,98	214	16,3	3/8" SQ
30EPN19FB3	3,9 - 19,0	1 000	1,00	214	16,3	3/8" SQ
30EPN26FB3	5,1 - 26,0	750	1,00	214	16,3	3/8" SQ
50-sarjan vääntimet						
50EPN28FD3	5,6 - 28	2 125	1,58	256	16,3	3/8" SQ
50EPN43GD3	9,0 - 43	1 375	1,65	260	18,9	3/8" SQ
50EPN65HD4	14 - 66	900	2,14	288	22,0	1/2" SQ
50EPN85JD4	17 - 84	670	2,22	302	22,0	1/2" SQ
50EPN125KD4	25 - 123	455	2,62	313	28,0	1/2" SQ

