

CLECO CELLTEK -AKKUVÄÄNNINSARJA

Cleco CellTek -väänninsarja on optimaalinen ruuvinväänninratkaisu turvallisuuden kannalta kriittiseen kokoonpanotyöskentelyyn. Suuria käyttömääriä kestävät älykkäät, anturiohjatut ruuvinvääntimet on suunniteltu pitkäikäisiksi, kevyiksi ja painojakaumaltaan ergonomisiksi. Väännin on mahdollista yhdistää ohjausyksikköön jopa 40 metrin päästä, mikä helpottaa merkittävästi sen käyttöä esimerkiksi kokoonpanotyöskentelyssä. Vääntimien käyttöliittymä mahdollistaa kiristysarvojen asettamisen tarvittaessa myös ilman erillistä ohjausyksikköä.



KULMAMALLISET

Malli	Momenttialue Nm	Nopeus rpm	Paino kg	Pituus mm	Korkeus mm	Vääntiö
CTBAW153	3,6 - 15	1025	1,6	515	90	3/8" SQ
CTBAW213	5,2 - 21	735	1,6	515	90	3/8" SQ
CTBAW273	6,8 - 27	560	1,6	515	90	3/8" SQ
CTBAW383	10 - 38	395	1,65	526	90	3/8" SQ
CTBAW503	13 - 50	285	1,7	534	90	3/8" SQ
CTBAW653	17 - 65	220	1,8	543	90	3/8" SQ



PISTOOLIMALLISET

Malli	Momenttialue Nm	Nopeus rpm	Paino kg	Pituus mm	Korkeus mm	Vääntiö
CTBPW05Q	1,1 - 4,9	3525	0,95	207	210	1/4" QC
CTBPW10Q	2,4 - 10	1600	1	207	210	1/4" QC
CTBPW15Q	3,4 - 14,4	1125	1	207	210	1/4" QC



OHJAUSYKSIKÖT

Malli	Vääntimien määrä (langaton)	Paino kg	Leveys mm	Korkeus mm	Syvyys mm
mPro400GCD-P	15	13,7	266,7	381	288
mPro400GCD-M	16	9,7	266,7	381	288
mPro200GC-G	10	3,23	113	340	320
mPro200GC-AP-G	10	3,43	113	340	320



mPro400

mPro200

LISÄVARUSTEET

Malli	Kuvaus
T50-1000497	18 V/2.0 Ah:n akku
T50-1000498	18 V/5.0 Ah:n akku
T50-1000506	18 V:n pikalaturi
T50-1000508	18 V:n 6-asemainen laturi

