

CellCore

Outils d'assemblage sans fil



L'OUTIL LE PLUS **INTELLIGENT**POUR L'**ENVIRONNEMENT LE PLUS DIFFICILE**



CellCore™ vous donne le contrôle avec des outils d'assemblage sans fil faciles à manipuler et difficiles à casser.

Les nouveaux outils d'assemblage sans fil CellCore™ de Cleco sont intelligents, durables et conçus pour résister aux environnements les plus difficiles. Leur conception légère et ergonomique réduit la fatique de l'opérateur tout en offrant une puissance, un poids et un équilibre à la pointe de la technologie. Une grande interface utilisateur permet de programmer rapidement et facilement des serrages sur l'outil sans l'aide d'un contrôleur.



Durable - Chaîne d'assemblage robuste (essai de chute jusqu'à 1m50)



Fiable – Augmente le temps de disponibilité avec 500 k-cycles entre deux maintenances



Ergonomique – Réduit la fatigue de l'opérateur tout en fournissant une puissance et une intelligence à la pointe de la technologie



Facile à utiliser - Interface utilisateur complète permettant une programmation facile sur l'outil sans l'aide d'un contrôleur

FACILES À MANIER. DIFFICILES À CASSER.



CellCore est l'outil sans fil le plus polyvalent et le plus simple à utiliser de l'industrie.

Les utilisateurs peuvent programmer jusqu'à 10 procédures de serrage, appelées "FastApps", directement sur l'outil en mode autonome. Les utilisateurs peuvent également coupler les outils CellCore avec le nouveau contrôleur mPro200 de Cleco. En couplant les appareils, les utilisateurs peuvent effectuer leurs serrages de manière contrôlée avec un haut niveau de qualité, sans perte de donnée.

CellCore | OUTILS D'ASSEMBLAGE SANS FIL





- l'outil ou connectez-vous à un contrôleur pour une fonctionnalité maximale
- Polyvalence Plage de 40 à 2000 Nm permettant une plus grande flexibilité de votre outil
- Fiabilité Le multiplicateur de couple Norbar® offre une précision et une qualité éprouvées
- Accessibilité Tête et poignée pivotant à 360° pour une accessibilité maximale.

CellCore | **OUTILS D'ASSEMBLAGE SANS FIL**



PISTOLET

NUMÉRO DE MODÈLE	PLAGE couple (Nm) Min-Max	PLAGE couple (ft-lb) Min-Max	VITESSE tr/min	POIDS* kg (lb)	LONGUEUR mm (in)	CÔTÉ À L'AXE mm (in)	HAUTEUR mm (in)	SORTIE
CCBPW04Q	1.2 - 4	0.9 - 2.9	2480	0.98 (2.16)	185 (7.27)	29 (1.14)	204 (8.03)	Six pans 1/4" à changement rapide
CCBPW12Q	3.6 - 12	2.7 - 8.8	800	1.05 (2.32)	201 (7.89)	29 (1.14)	204 (8.03)	Six pans 1/4" à changement rapide
CCBPW123	3.6 - 12	2.7 - 8.8	800	1.05 (2.32)	198 (7.79)	29 (1.14)	204 (8.03)	Carré d'entraînement 3/8"
CCBPW22Q	6.6 - 22	4.9 - 16.2	430	1.05 (2.32)	201 (7.89)	29 (1.14)	204 (8.03)	Six pans 1/4" à changement rapide
CCBPW223	6.6 - 22	4.9 - 16.2	430	1.05 (2.32)	198 (7.79)	29 (1.14)	204 (8.03)	Carré d'entraînement 3/8"

^{*}Les valeurs de poids n'incluent pas la batterie



ANGLE DROIT

NUMÉRO DE MODÈLE	PLAGE couple (Nm) Min-Max	PLAGE couple (ft·lb) Min-Max	VITESSE tr/min	POIDS* kg (lb)	LONGUEUR mm (in)	CÔTÉ À L'AXE mm (in)	HAUTEUR mm (in)	SORTIE
CCBAW153	4.5 - 15	3.3 - 11.0	570	1.70 (3.75)	456 (17.95)	31.8 (1.25)	88 (3.46)	Carré d'entraînement 3/8"
CCBAW253	7.5 - 25	5.5 - 18.4	305	1.70 (3.75)	456 (17.95)	31.8 (1.25)	88 (3.46)	Carré d'entraînement 3/8"
CCBAW353	10.5 - 35	7.7 - 25.8	255	1.95 (4.30)	486 (19.15)	31.8 (1.25)	92 (3.63)	Carré d'entraînement 3/8"
CCBAW503	15 - 50	11.1 - 36.8	165	2.00 (4.41)	499 (19.65)	31.8 (1.25)	92 (3.63)	Carré d'entraînement 3/8"

^{*}Les valeurs de poids n'incluent pas la batterie

CELLCORE À COUPLE ÉLEVÉ*



NUMÉRO DE Modèle	PLAGE couple (Nm) Min-Max	PLAGE couple (ft·lb) Min-Max	VITESSE tr/min	POIDS* kg (lb)	LONGUEUR mm (in)	CÔTÉ À L'AXE mm (in)	HAUTEUR mm (in)	SORTIE
CCBPWN200D6	40-195	29.5-143.8	42	3.36 (7.41)	339 (13.35)	28 (1.10)	204 (8.03)	Carré d'entraînement 3/4"
CCBPWN500D6	119-500	87.8-368.8	14	3.36 (7.41)	339 (13.35)	28 (1.10)	204 (8.03)	Carré d'entraînement 3/4"
CCBPWN1000D6	214-1000	157.8-737.6	8	6.68 (14.73)	403 (15.87)	40 (1.57)	208 (8.19)	Carré d'entraînement 3/4"
CCBPWN1350D8	293-1350	216-995.7	6	6.68 (14.73)	403 (15.87)	40 (1.57)	208 (8.19)	Carré d'entraînement 1"
CCBPWN2000D8	436-2000	321.6-1475	4	6.68 (14.73)	403 (15.87)	40 (1.57)	208 (8.19)	Carré d'entraînement 1"
CCBAWN225NB6	45-225	33.2-166	34	4.7 (10.3)	609.6 (24.0)	31.8 (1.25)	260.4 (10.25)	Carré d'entraînement 3/4"
CCBAWN750NB6	154-750	113.6-553.2	11	5.0 (11.0)	596.9 (23.5)	31.8 (1.25)	260.4 (10.25)	Carré d'entraînement 3/4"
CCBAWN1000NB6	200-1000	147.5-737.6	7	5.0 (11.0)	609.6 (24.0)	31.8 (1.25)	260.4 (10.25)	Carré d'entraînement 3/4"

^{*}I es valeurs de poids n'incluent pas la batterie

ACCESSOIRES



DESCRIPTION	NUMÉRO DE Modèle	DESCRIPTION
18 V, 2,0 Ah Batterie (0,43 kg/0,94 lb)	T50-1000508	Chargeur séquentiel 18 V 6 baies (220V Europe, Middle East, Africa)
18 V, 5,0 Ah Batterie (0,72 kg/1,60 lb)	T50-1000543	18V Chargeur (Argentina)
Chargeur rapide 18 V (110 V NA)	T50-1000544	Chargeur rapide 18 V (United Kingdom)
Chargeur séquentiel 18 V 6 baies (110 V NA)	T50-1000545	Chargeur rapide 18 V (China)
Chargeur rapide 18 V (220V Europe, Middle East, Africa)	T50-1000546	Chargeur rapide 18 V (Japan)
18V Chargeur (Brazil)	T50-1000547	Chargeur séquentiel 18 V 6 baies (United Kingdom)
	18 V, 2,0 Ah Batterie (0,43 kg/0,94 lb) 18 V, 5,0 Ah Batterie (0,72 kg/1,60 lb) Chargeur rapide 18 V (110 V NA) Chargeur séquentiel 18 V 6 baies (110 V NA) Chargeur rapide 18 V (220V Europe, Middle East, Africa)	DESCRIPTION MODÈLE 18 V, 2,0 Ah Batterie (0,43 kg/0,94 lb) T50-1000508 18 V, 5,0 Ah Batterie (0,72 kg/1,60 lb) T50-1000543 Chargeur rapide 18 V (110 V NA) T50-1000544 Chargeur séquentiel 18 V 6 baies (110 V NA) T50-1000545 Chargeur rapide 18 V (220V Europe, Middle East, Africa) T50-1000546



T50-1000656	CellCore 15 & 25 Nm RA Protection du renvoi d'angle	T50-1000659	CellCore 4 Nm Pistolet Protection complète de l'outil
T50-1000657	CellCore 35 Nm RA Protection du renvoi d'angle	T50-1000660	CellCore 12 & 22 Nm Pistolet Protection complète de l'outil
T50-1000658	CellCore 50 Nm RA Protection du renvoi d'angle	944332PT	CellCore RA Housing & Display Cover (permanent)

Les Amériques

Apex Tool Group 670 Industrial Drive Lexington, SC 29072 États-Unis Tél.:+1 (800) 845 5629 Tél.:+1 (810) 387 0099 Fax:+1 (803) 358 7681

Apex Tool Group Manufacturing México S. de R.L. de C.V. Vialidad El Pueblio #103 Parque Industrial Querétaro Querétaro, QRO 76220 Mexique Tél.: +52 (442) 211 3800 Fax: +52 (800) 685 5560

Apex Tool Group Ind. Com. Ferram. Ltda. Av. Liberdade, 4055 Zona Industrial Iporanga Sorocaba, São Paulo CEP# 18087-170

Brésil Tél : +55 15 3238 3870 Fax : +55 15 3238 3938

Europe | Moyen-Orient | Afrique

Apex Tool Group GmbH Industriestraße 1 73463 Westhausen Allemagne Tél.: +49 (0) 73 63 81 0 Fax: +49 (0) 73 63 81 222

www.ClecoTools.de

Apex Tool Group SAS 25 Avenue Maurice Chevalier 77330 Ozoir-La-Ferrière France Tél: +33 16 44 32 200 Fax: +33 16 44 317 17 Apex Tool Group Hungária Kft. Platánfa u.2 9027 Györ

Hongrie Tél.: +36 96 66 1383 Fax: +36 96 66 1135

Asie Pacifique

Apex Power Tool Trading (Shanghai) Co., Ltd. 2nd Floor, Area C 177 Bi 80 Road Pu Dong New Area, Shanghai Chine 201203 R.P.C. Fici. :+86 21 60880320 Fax: +86 21 60880298

Apex Power Tools Inde Private Limited Gala No. 1, Plot No. 5 S. No. 234, 235 & 245 Indialand Global Industrial Park Taluka-Mulsi, Phase I Hinjawadi, Pune 411057 Maharashtra, Inde Tél. : +91 020 66761111

