

Cleco[®]
Production Tools

TM

Bezprzewodowe
narzędzia montażowe

HERMES 
THE TOOL COMPANY



BEZPRZEWODOWE NARZĘDZIA MONTAŻOWE,
KTÓRE SĄ | ,
WPROWADZANIE PROGRAMOWALNOŚCI NA TWOJEJ LINII MONTAŻOWEJ.

Cleco CellClutch™ to najnowsza, innowacyjna seria bezprzewodowych narzędzi sprzęgłowych. Narzędzie idealnie nadaje się do modernizacji linii opartej o narzędzia pneumatyczne. CellClutch oferuje prostotę mechanicznego sprzęgła w połączeniu z programowalnymi strategiami dokręcania i standardem zliczania wykonywanych połączeń.



Inteligentne

Programowalne strategie skręcania ze standardowym zliczaniem wykonywanych połączeń.

CellClutch sygnalizuje operatorowi, czy ilość połączeń jest kompletna oraz ostrzega operatora o wszelkich wadliwych połączeniach lub o ponownej próbie dokręcenia śruby. Programowalne strategie dokręcania pomagają wyeliminować błędy zapewniając jakość i dokładność wykonywanych połączeń.



Prostota

Cleco Clutch

Regulowane mechanicznie sprzęgło zapewnia odcięcie momentu obrotowego.

Uniwersalna seria akumulatorów dla całej serii narzędzi bezprzewodowych w celu zmniejszenia złożoności i ograniczenia kosztów w Twoim zakładzie.

CellClutch™

Bezprzewodowe narzędzia montażowe

Proste

Bezpieczeństwo, dokładność i powtarzalność z CMK >1,67 (z tolerancją +/-10% zgodnie z ISO 5393)

Ułatw sobie zadanie dzięki maksymalnie 7 etapom programowalnym przez interfejs USB. Standardowe funkcje obejmują liczbę dokręceń, parametry kąta lub czasu trwania oraz zmianę prędkości

Oświetla obszar roboczy o daje dodatkową informację operatorowi o statusie wykonanego połączenia (OK, not OK).

Wyraźnie sygnalizuje kolorem odcięcie momentu oraz status ilości połączeń.

Bezprzewodowe narzędzia montażowe CellClutch™ są inteligentne, ale i proste. Dodatkowo wprowadzają element programowalności na Twojej linii montażowej.

Zapobiega niedokręcaniu elementów złącznych przy niskim poziomie naładowania akumulatora poprzez odcięcie zasilania



CellClutch™ | Bezprzewodowe narzędzia montażowe



MODEL											
CLBA083	92	915	2.2	8	1.6	5.9	1.46 (3.2)	452.4 (17.81)	12.5 (0.49)	76.0 (2.99)	Kwadrat 3/8"
CLBA123	65	650	3.3	12	2.4	8.8	1.46 (3.2)	452.4 (17.81)	12.5 (0.49)	76.0 (2.99)	Kwadrat 3/8"
CLBA203	36	360	8.3	21	6.1	15.5	1.73 (3.8)	492 (19.37)	15.0 (0.59)	76.0 (2.99)	Kwadrat 3/8"
CLBA303	26	255	8.3	30	6.1	22.1	1.73 (3.8)	492 (19.37)	15.0 (0.59)	76.0 (2.99)	Kwadrat 3/8"
CLBA403	19	190	15.1	41	11.1	30.2	1.83 (4.0)	513 (20.20)	18.5 (0.73)	76.0 (2.99)	Kwadrat 3/8"

*Wartości nie obejmują baterii. Akumulator 2,0 Ah waży 0,43 kg. Akumulator 5,0 Ah waży 0,72 kg.



MODEL											
CLBP04Q	177	1770	1.1	4	0.8	2.9	1.04 (2.3)	213.5 (8.41)	28.5 (1.12)	209 (8.23)	1/4" Hex
CLBP08Q	95	985	2.1	8	1.5	5.9	1.04 (2.3)	213.5 (8.41)	28.5 (1.12)	209 (8.23)	1/4" Hex
CLBP12Q	70	700	3.2	12	2.4	8.8	1.04 (2.3)	213.5 (8.41)	28.5 (1.12)	209 (8.23)	1/4" Hex

*Wartości nie obejmują baterii. Akumulator 2,0 Ah waży 0,43 kg. Akumulator 5,0 Ah waży 0,72 kg.



MODEL											
T50-1000497	Akumulator 18V, 2.0 Ah (.43 kg / .94 lb)										
T50-1000498	Akumulator 18V, 5.0 Ah (.72 kg / 1.60 lb)										
T50-1000499	Szybka ładowarka 18V (NA)										
T50-1000500	Ładowarka sekwencyjna 18 V 6-kieszeniowa (NA)										
T50-1000506	Szybka ładowarka 18V (Europe, Middle East, Africa)										
T50-1000507	Ładowarka 18V (Brazil)										
T50-1000508	Ładowarka sekwencyjna 18 V 6-kieszeniowa (Europe, Middle East, Africa)										
T50-1000543	Ładowarka 18V (Argentina)										
T50-1000544	Szybka ładowarka 18V (United Kingdom)										
T50-1000545	Szybka ładowarka 18V (China)										
T50-1000546	Szybka ładowarka 18V (Japan)										
T50-1000547	Ładowarka sekwencyjna 18 V 6-kieszeniowa (United Kingdom)										



MODEL											
CTA0414	Analizator momentu 0,4-4 Nm										
CTA3038	Analizator momentu 3-30 Nm										
CST6838	Przetwornik stacyjny 68 Nm										
CJK38	Symulator złącza 3/8										

HERMES 
THE TOOL COMPANY

Kompania Narzędziowa "HERMES" Sp. z o.o.
ul. Sarni Stok 73 a, 43-300 Bielsko-Biała, Polska; tel: +48 33 821 41 90-91

e-mail: biuro@hermestools.eu

www.hermestools.eu