

2-BIEGOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

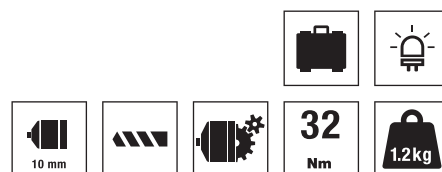
BBS 12C2

Charakterystyka

- System zdejmowanego uchwytu pozwala użytkownikowi na pozostawieniu bitu 25 mm we wrzecionie kiedy uchwyt jest zamocowany
- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka o długości 192 mm z uchwytem/bez 155 mm
- Dioda LED z czujnikiem zmierzchu pozwala na pracę w wąskich i ciasnych pomieszczeniach
- Zaczep na pasek dla łatwego transportu
- Wskaźnik naładowania baterii
- Wysoki moment obrotowy – 32 Nm dla szerokiego zakresu zastosowań
- Nasadki: kątowna i z odsadzeniem gwarantują takie same osiągi, bez potrzeby zmagania się z momentem obrotowym i prędkością
- Pełna metalowa przekładnia i obudowa dla długiej żywotności
- Kompatybilna i wszechstronna
- Możliwe zamocowanie uchwytu na nasadce kątownej w celu uzyskania wiertarki kątownej
- Idealne do zastosowań seryjnych gdzie jest wymagane nawiercanie
- Bity 25 mm mogą pozostać we wrzecionie podczas używania nasadek
- Najpierw wiercimy otwór, potem tylko zdejmujemy uchwyt aby wkręcić wkręt. Już nie potrzeba dwóch wiertarek!

Specyfikacja

	BBS 12C2 LI-202B	BBS 12C2 Li-202C KIT 1
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	2.0	2.0
Ilość akumulatorów	2	2
Ładowarka w wyposażeniu	40 min	40 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie, stali (mm)	20/10	20/10
Maks. moment obrotowy (Nm)	32	32
Prędkość bez obciążenia (obr/min)	0 - 400/0 - 1500	0 - 400/0 - 1500
Wyposażenie standardowe	wymienny uchwyt, bit, zaczep do paska	uchwyt wymienny, nasadka z odsadzeniem, bit i zaczep do paska
Waga z akumulatorem (kg)	1.2	1.2
Opakowanie	Torba	Walizka
Numer Artykułu	4935446693	4935446382
Kod EAN	4002395136377	4002395136131



KOMPAKTOWA 2-BIEGOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

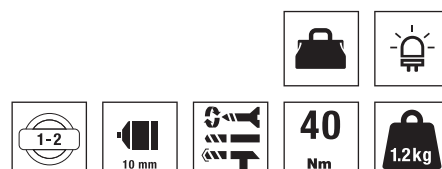
BSB 12C2

Charakterystyka

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka udarowa o długości 192 mm
- Wbudowany wskaźnik naładowania baterii
- Zaczep na pasek
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa do szerokiego zakresu zastosowań
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Blokada wrzeciona FIXTEC i 10 mm uchwyt bezkluczowy
- Przełącznik elektroniczny z bezstopniową zmianą prędkości
- 3 trybów przełącznik łatwe użycie między zastosowaniami
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przecięciem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora
- Duży moment obrotowy 32 Nm (2.0 Ah)/40 Nm (4.0 Ah) dla szerokiego zakresu zastosowań

Specyfikacja

	BSB 12C2 LI-202B	BSB 12C2 LI-402B
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	2.0	4.0
Ilość akumulatorów	2	2
Ładowarka w wyposażeniu	40 min	80 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie, stali, kamieniu (mm)	20/10/10	20/10/10
Maks. częstotliwość udaru (ud./min)	22.500	22.500
Uchwyt (mm)	10	10
Maks. moment obrotowy (Nm)	32	40
Prędkość bez obciążenia (obr/min)	0 - 400/0 - 1500	0 - 400/0 - 1500
Waga z akumulatorem (kg)	1.2	1.4
Opakowanie	Torba	Torba
Numer Artykułu	4935443964	4935446696
Kod EAN	4002395135622	4002395136384



NOWA WKRĘTARKA KOMPAKTOWA

PROLi^{THIUM}ION

BS 12C2 NEW

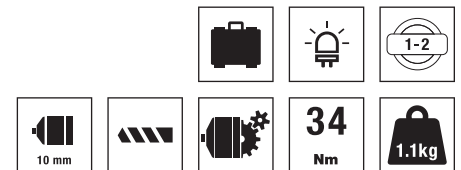
Charakterystyka

- Nowa wkrętarka kompaktowa
- 17-stopniowa regulacja momentu plus dodatkowy stopień wiercenia
- 2-biegowa skrzynka przekładniowa
- Wbudowany wskaźnik wyświetlacza
- Zaczep na pasek
- Blokada wrzeciona FIXTEC i 10 mm uchwyt bezkluczowy
- Przełącznik elektroniczny z bezstopniową zmianą prędkości
- Wbudowane oświetlenie diodowe oświetla powierzchnię roboczą
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



Specyfikacja

	BS12C2 LI-152B	BS12C2 LI-202B	BS 12C2 Li-202C New
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5	2.0	2.0
Ilość akumulatorów	2	2	2
Ładowarka w wyposażeniu	30 min	40 min	40 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm)	20	20	20
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm)	10	10	10
Maks. moment obrotowy (Nm)	34	34	34
Prędkość bez obciążenia (obr/min)	0 - 350/0 - 1500	0 - 350/0 - 1500	0 - 350/0 - 1500
Waga z akumulatorem (kg)	1.1	1.1	1.1
Opakowanie	Torba	Torba	Walizka
Numer Artykułu	4935448464	4935448465	4935443916
Kod EAN	4002395259380	4002395259397	4002395135585



KOMPAKTOWA WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V

PROLi^{THIUM}ION

BS 12C

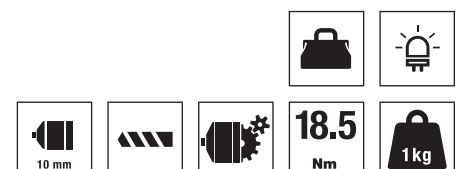
Charakterystyka

- Kompaktowa wiertarko-wkrętarka o długości 161 mm
- Wbudowany wskaźnik wyświetlacza
- 17-stopniowa regulacja momentu plus dodatkowy stopień wiercenia
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Blokada wrzeciona FIXTEC i 10 mm uchwyt bezkluczowy
- Przełącznik elektroniczny z bezstopniową zmianą prędkości
- Wbudowany wskaźnik naładowania baterii
- Zabezpieczenie przeciążeniowe
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przeciążeniem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



Specyfikacja

	BS 12C LI-151B	BS 12C LI-152B
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5	1.5
Ilość akumulatorów	1	2
Ładowarka w wyposażeniu	30 min	30 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie, stali (mm)	20/10	20/10
Maks. moment obrotowy (Nm)	18.5	18.5
Prędkość bez obciążenia (obr/min)	0 - 575	0 - 575
Waga z akumulatorem (kg)	1.0	1.0
Opakowanie	Torba	Torba
Numer Artykułu	4935433901	4935433902
Kod EAN	4002395126347	4002395126354



KOMPAKTOWY KLUCZ UDAROWY 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

BSS 12C

Charakterystyka

- Kompaktowy, dobrze wyważony klucz udarowy o długości 163 mm
- Maks. moment 115 Nm
- Przemysłowa metalowa skrzynka przekładniowa i przekładnia dla dłuższej trwałości
- Wbudowany wskaźnik naładowania baterii
- Miękką rękojęść, ergonomiczny uchwyt dla większej wygody użytkownika
- Nowa potrójna wiązka światła dla pełnego oświetlenia miejsca pracy
- Zaczep na pasek
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przecięciem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



Specyfikacja

	BSS 12C-0	BSS 12C LI-202C
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	-	2.0
Ilość akumulatorów	0	2
Ładowarka w wyposażeniu	-	40 min
Maks. moment obrotowy (Nm)	115	115
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0 - 2000	0 - 2000
Częst. udaru (ud./min)	0 - 3000	0 - 3000
Uchwyt narzędzia	1/4" Hex	1/4" Hex
Waga z akumulatorem (kg)	-	1.0
Opakowanie	-	Walizka
Numer Artykułu	4935446702	4935443965
Kod EAN	4002395136407	4002395135639



WIERTARKO-WKRĘTARKA UDAROWA 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

BSB 12G2

Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 30 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi - 0-350/0-1350 obr./min
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego
- Jednotulejowy 10 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami
- 3 trybony przełącznik-łatwe użycie między zastosowaniami
- Nowe akumulatory litowo-jonowe 12 V/1,5 Ah dostarczają większą moc i więcej czasu pracy
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przecięciem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora



Specyfikacja

	BSB 12G2 LI-152C	BSB 12G2 NC-142C
Typ akumulatora	Li-ion	NiCd
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5	1.4
Ilość akumulatorów	2	2
Ładowarka w wyposażeniu	60 min	60 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie, metalu, kamieniu (mm)	30/10/6	30/10/6
Maks. częstotliwość udaru (ud./min)	20.250	20.250
Uchwyt (mm)	10	10
Maks. moment obrotowy (Nm)	30	30
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0 - 350 / 0 - 1350	0 - 350 / 0 - 1350
Waga z akumulatorem (kg)	1.5	1.7
Opakowanie	Walizka	Walizka
Numer Artykułu	4935446690	4935431986
Kod EAN	4002395136360	4002395195053



WIERTARKO-WKRĘTARKA 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

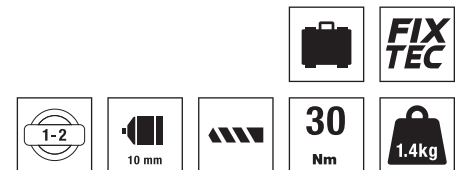
BS 12G2

Charakterystyka

- Kompaktowa i mocna do wszystkich zastosowań
- Maksymalny moment 30 Nm daje kompletną siłę
- 2 biegi - 0-350 obr./min oraz 0-1350 obr./min
- 24-stopniowa regulacja momentu obrotowego daje optymalną kontrolę użytkownikowi
- Jednotulejowy 10 mm uchwyt FIXTEC z pełnymi metalowymi szczękami
- Nowe akumulatory litowo-jonowe 12 V/ 1.5 Ah dostarczają większą moc i więcej czasu pracy
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przecięciem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora

Specyfikacja

	BS 12G2 LI-152C	BS 12G2 NC-142C
Typ akumulatora	Li-ion	NiCd
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5	1.4
Ilość akumulatorów	2	2
Ładowarka w wyposażeniu	60 min	60 min
Max. drilling wood steel [mm]	30/10	30/10
Uchwyt (mm)	1.5 - 10	10
Maks. moment obrotowy (Nm)	30	30
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0 - 350/0 - 1350	0 - 350/0 - 1350
Waga z akumulatorem (kg)	1.4	1.6
Opakowanie	Walizka	Walizka
Numer Artykułu	4935446687	4935431985
Kod EAN	4002395136353	4002395195060



MŁOT BEZPRZEWODOWY 12 V

PRO Li^{THIUM} ION

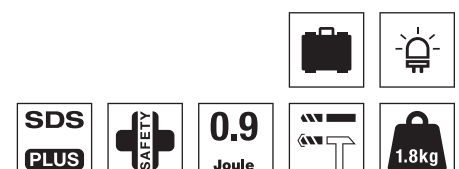
BBH 12

Charakterystyka

- Młot SDS+ w kształcie litery L do wiercenia i montażu w betonie do 13 mm
- Energia udaru 0,9 J daje wysokie osiągi
- Funkcja wyłączenia udaru przy wierceniu w drewnie i metalu
- Wbudowany wskaźnik naładowania baterii
- Metalowa skrzynka przekładniowa dla zwiększenia trwałości
- Sprzęgło bezpieczeństwa, zabezpieczenie dla operatora i narzędzia
- Technologia akumulatora litowo-jonowego AEG PRO z zabezpieczeniem przed przecięciem dla maksymalnej trwałości narzędzia i akumulatora
- W wyposażeniu adapter do bitów

Specyfikacja

	BBH12-0	BBH 12 LI-202C	BBH 12 LI-402C	BBH 12 LI-401C
Typ akumulatora	Li-ion	Li-ion	Li-ion	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	-	2.0	4.0	4.0
Ilość akumulatorów	0	2	2	1
Ładowarka w wyposażeniu	-	40 min	80 min	80 min
Maks. zdolność wiercenia w drewnie, metalu, kamieniu (mm)	10/8/13	10/8/13	10/8/13	10/8/13
Energia udaru (EPTA) (J)	0.9	0.9	0.9	0.9
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	0 - 800	0 - 800	0 - 800	0 - 800
Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min)	0 - 5350	0 - 5350	0 - 5350	0 - 5350
Waga z akumulatorem (kg)	-	1.6	1.8	1.8
Opakowanie	-	Walizka	Walizka	Walizka
Numer Artykułu	4935446699	4935443968	4935443991	4935443988
Kod EAN	4002395136391	4002395135646	4002395135721	4002395135714



LATARKI / LAMPY AKUMULATOROWE

PRO Li^{THIUM} ION

BLL 12 C

Charakterystyka

- Fantastyczny stosunek mocy do masy
- Bardzo długi czas pracy z akumulatorami Pro Li-Ion



Specyfikacja

BLL 12C

Typ żarówki	dioda LED
Żywotność baterii (ciągłe użycie) (godz.)	9 (1.5ah)
Waga bez akumulatora (kg)	0.23
Numer Artykułu	4932352162
Kod EAN	4002395368150



WKREŃTARKA PROSTA 3,6 V

PRO Li^{THIUM} ION

SE 3.6

Charakterystyka

- Proste lub kątowe ustawienie rękojeści
- 10-stopniowa regulacja momentu obrotowego z dodatkowym ustawieniem wiercenia
- Ergonomiczny, nowoczesny kształt
- Dwubiegowa skrzynka przekładniowa
- Sześciokątny uchwyt końcówki 1/4"



Specyfikacja

SE 3.6 LI-152C

Typ akumulatora	Li-ion
Pojemność akumulatora (Ah)	1.5
Ilość akumulatorów	2
Ładowarka w wyposażeniu	30 min
Max. drilling aluminium wood [mm]	5/6
Maks. moment obrotowy (Nm)	6.5
Prędkość bez obciążenia (obr./min)	200/600
Waga z akumulatorem (kg)	0.6
Opakowanie	Walizka
Numer Artykułu	4935413165
Kod EAN	4002395197538

