



## Accu-klopboorschroefmachine, Type: M18FPD3-5



### Bestelgegevens

Bestelnummer	070110 M18FPD3-5
GTIN	4058546376543
Artikelklasse	03L

### Omschrijving

#### Uitvoering:

- Krachtige accu-klopboorschroefmachines met 2 standen, met draaimomentinstelling met meerdere standen.
- REDLITHIUM-ION™ Red Li-ion-accu's met controle van de afzonderlijke cellen en weergave van ladingsniveau.
- Robuust metalen tandwielhuis voor een lange levensduur.
- Metalen FIXTEC-snelspanboorhouder met asvergrendeling.
- Handvat met softgrip voor een groot bedieningscomfort.
- Led-verlichting van het werkgebied.
- Borstelloze POWERSTATE™-motor (niet maat M18BPD4) voor het hoogste rendement. Zeer geringe slijtage en tot 10 keer langere levensduur ten opzichte van standaard-DC-motoren.
- REDLINK PLUS™-elektronica – overbelastingsbeveiliging en vermogensmanagement.

Accu-klopboorschroefmachine met een hoog draaimoment van 158 Nm en een lengte van slechts 175 mm.

#### Levering:

Inclusief 2x Li-ion-accu's, lader en transportkoffer (HD-box) en riemclip.

#### Opmerking:

Bijbehorende accu's en laders vindt u vanaf nr. 073814 – 073816, 073827 en 073840.

De juiste Bluetooth-Tracking-module vindt u onder 070103 BTT-1.

## Technische beschrijving

Verpakking	Systeemkoffer (HD=Heavy Duty)
Gewicht	2,2 kg
maximaal draaimoment	158 Nm
Energievoorziening	Netvoeding
Snelspanhouder spanbereik	1,5 - 13 mm
Maximale spiraalboor-Ø in staal	16 mm
Accutype	Lithium-ion
Maximaal toerental 2e versnelling	2100 min <sup>-1</sup>
Maximale vibratie volgens EN zonder klopboorfunctie	1,85 m/s <sup>2</sup>
Motortype	FUEL™
Maximale vibratie volgens EN met klopboorfunctie	11,3 m/s <sup>2</sup>
Maximaal toerental 1e versnelling	0 - 500 min <sup>-1</sup>
Accucapaciteit	5 Ah
Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning	Milwaukee type B 18 V
Aantal inbegrepen accu's	2
Typisch gebruik	Heavy Duty
Maximale spiraalboor-Ø in hout	89 mm
Accuspanning	18 V
Fabrikantnummer	M18FDP3-502X
Maximale spiraalboor-Ø in beton	16 mm
Producttype	Klopboorschroefmachine

## Accessoires

Li-ion-systeem M18B5 Accutype MB18	073816 MB18
------------------------------------	-------------