



Accu-klopboorschroefmachine zonder accu, lader, Type: M12FPD2



Bestelgegevens

Bestelnummer	070111 M12FPD2
GTIN	4058546029739
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-voering 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.**

Onderhoudsvrije, borstelloze Powerstate-motor. FUEL™ compacte accu-slagschroefmachine, lengte slechts 168 mm. 16-Traps elektronische draaimomentinstelling plus boorstand en klopboorstand.

Kenmerk:

Onderhoudsvrije, borstelloze Powerstate-motor.

Voordeel:

Slechts 168 mm lang.

Levering:

Nulvariant – zonder accu, lader en transportkoffer, inclusief riemclip.

Opmerking:

Bijbehorende accu's en laders vindt u vanaf nr. 073814 en 073840. Een bijbehorende Bluetooth Tracking-module vindt u in de onlineshop.

Bijbehorende starterset onder nr. 073839.

Verpakking: Systeemkoffer (HD=Heavy Duty)

Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning: Milwaukee type B 12 V

Fabrikantnummer: M12 FPD2

Accucapaciteit: 2 Ah

Accuspanning: 12 V

Motortype: FUEL™

maximaal draaimoment: 37 Nm

Maximaal toerental 1e versnelling: 0 - 450 min⁻¹

Technische beschrijving

Maximale vibratie volgens EN met klopboorfunctie	30,8 m/s ²
Maximaal toerental 1e versnelling	0 - 450 min ⁻¹
Accuspanning	12 V
Maximale spiraalboor-Ø in beton	13 mm
maximaal draaimoment	37 Nm
Maximaal toerental 2e versnelling	1700 min ⁻¹
Maximale spiraalboor-Ø in staal	13 mm
Motortype	FUEL™
Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning	Milwaukee type B 12 V
Gewicht	1,2 kg
Typisch gebruik	Strong
Maximale vibratie volgens EN zonder klopboorfunctie	< 2,5 m/s ²
Accucapaciteit	2 Ah
Verpakking	Systeemkoffer (HD=Heavy Duty)
Snelspanhouder spanbereik	1,5 - 13 mm
Fabrikantnummer	M12 FPD2
Maximale spiraalboor-Ø in hout	35 mm

Energievoorziening	Accuvoeding
geschikt voor materiaal	hout
geschikt voor materiaal	Beton
geschikt voor materiaal	Staal
geschikt voor materiaal	Metselwerk
Producttype	Klopboorschroefmachine

Accessoires

Acculader Type M1218C	073840 M1218C
Acculader Type M1218FC	073840 M1218FC
Li-ionsysteem M4B2/M12B2 Accutype, accuspanning MB12 V	073814 MB12