



Speciale accuschroefmachine, Type: C18RAD-0



Bestelgegevens

Bestelnummer	070225 C18RAD-0
GTIN	4002395239085
Artikelklasse	03L

Omschrijving

Uitvoering:

MILWAUKEE – haakse accu-boorschroefmachines en ratels

- **REDLINK™** elektronica met traploze toerentalregeling, rechtsonm/linksom draaiend en overbelastingsbeveiliging.
- **Led-verlichting** van het werkgebied.
- **Red Li-ion-accu's** met controle van de afzonderlijke cellen en weergave van ladingniveau.

Lichte en handzame, compacte **haakse** boorschroefmachines voor moeilijk toegankelijke plaatsen, zeer compact – **hoekmaat slechts 95 mm**. Elektronische 10-traps draaimomentinstelling plus boorstand, **FIXTEC**-snelspanhouder. Rode led geeft het bereikte draaimoment aan.

Voordeel:

Zeer compact, hoekmaat slechts 95 mm.

Levering:

Inclusief lader en transportkoffer.

Zonder accu en zonder lader.

Opmerking:

Geschikte accu nr. 073816 gr. MB18.

Technische beschrijving

Typisch gebruik	Strong
Gewicht	1,9 kg
Maximaal draaimoment hard	20 Nm
Uitvoering	Haakse boorschroefmachine
Maximale spiraalboor-Ø in staal	10 mm
Maximale vibratie volgens EN	< 2,5 m/s ²
Accuspanning	18 V
Fabrikantnummer	C18RAD-0
Maximale spiraalboor-Ø in hout	28 mm
Gereedschapsopname	Ø 1,0 – 10 mm
Maximaal toerental 1e versnelling	0 - 1500 min ⁻¹
Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning	Milwaukee type B 18 V
Aantal inbegrepen accu's	0
Energievoorziening	Accuvoeding
Accutype	Lithium-ion
geschikt voor materiaal	Staal
geschikt voor materiaal	hout
geschikt voor materiaal	Steen
Producttype	Schroefmachine

Accessoires

Acculader Type M1218C	073840 M1218C
Accustarterset Type M18NRG5	073839 M18NRG5
Li-ion-systeem M18B5 Accutype MB18	073816 MB18
Acculader Type M1218FC	073840 M1218FC