



## ASCM 18-4 QM AS Set 5 Ah

Accuschroefboormachine met 4 versnellingen

Met borstelloze motor en QuickIN interface.

Compromisloze prestaties voor tappen tot M14 en boren met HM-gatzagen tot 80 mm.

Bestelnummer: 7 116 15 67 00 0

### FEIN voordelen

- > Massief metalen drijfwerk met 4 versnellingen. Met toerentallen tot 4000 rpm voor optimale bewerkingsnelheden in metaal voor elke boring van 1,5 tot 80 mm.
- > Maximale toepassingsmogelijkheden met het FEIN QuickIN-systeem voor multifunctioneel gebruik bij het boren, kernboren, schroefdraad tappen, verzinken en schroeven.
- > In een handomdraai en zonder gereedschap wisselen van de QuickIN-voorzetstukken tussen de toepassingen in metaal en hout met slechts één machine.
- > Heel veilig werken. Terugslagbewaking (KickBack) stopt de machine.
- > Meer controle door uittrekbare extra handgreep.
- > De borstelloze, krachtige FEIN PowerDrive-motor met een tot 30% hoger rendement maakt een langere levensduur mogelijk.
- > Hoge koppels tot maximaal 130 Nm.
- > Massief metalen QuickIN-boorhouder (120 Nm) met spanklauwen die met hardmetaal zijn bekleed, en hoge spankrachten.
- > Elektronische draaimomentinstelling (15+1).
- > Intuïtief bedieningspaneel met dimbare led voor het perfect verlichten van de werkplek afhankelijk van het materiaal.
- > Ergonomische en flexibele bediening door zijdelings aangebrachte bit- en riemhouder.
- > Schroeft 10 x 400 mm schroeven zonder voorboren.
- > AMPShare-interface maakt 1700 schroefverbindingen mogelijk (5 x 40 mm in hout) per acculading (GBA 18 V 5 Ah).
- > Uitgebreide gebruikersbescherming door herstartbeveiliging, elektronische overbelastingsbeveiliging en rem.
- > De innovatieve bijstelfunctie maakt het vastschroeven in hout met verlaagde snelheid mogelijk voor perfecte resultaten.
- > Compatibel met Bosch Professional 18V accu's sinds 2008 en AMPShare-accu's.
- > Maximale bewerkingsnelheid met AMPShare 18V ProCORE-accu's: COOLPACK 2.0-technologie zorgt voor een 135 % langere levensduur van de accu. Zeer moderne celtechnologie en intelligent accumanagement zorgen voor 87 % meer vermogen dan bij conventionele accu's. "Electronic Cell Protection" ECP beschermt de accu tegen overbelasting, oververhitting en diepontlading.
- > Optimaal uitgerust voor elk gebruik. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

## Leveringsomvang

- ✓ 1 QuickIN boorhouder (120 Nm)
- ✓ 1 telescopische handgreep
- ✓ 1 Snellaadapparaat GAL 1880 CV AS
- ✓ 1 riemclip
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)
- ✓ 1 bitdepot
- ✓ 2 accu Li-ion GBA 18V 5.0 Ah AS

## Uitrusting

- ✓ Afneembare boorhouder
- ✓ QuickIN accessoire-interface
- ✓ Dimbare LED
- ✓ Drijfwerk met 4 versnellingen
- ✓ Boor- en resetfunctie
- ✓ Elektronische draaimomentafschakeling

## Technische gegevens

### ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Accu-spanning	18 V	Geluidsdrukniveau LpA	75,9 dB
Accu-capaciteit	5 Ah	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	5 dB
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion	Geluidsvermogensniveau LWA	83,9 dB
Accu-interface	18 V AMPShare	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	5 dB
Motor	borstelloos	Geluidspiekwaarde LpCpeak	90,6 dB
Drijfwerk	4 versnellingen	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	5 dB
Accessoire-interface	QuickIN	Trillingswaarde 1 ahv 3-weg	ah,D 0,9 m/s <sup>2</sup>
Toerental onbelast	430 / 850 / 2 000 / 4 000 min <sup>-1</sup>	Trillingswaarde 2 ahv 3-weg	ah 0,6 m/s <sup>2</sup>
Max. draaimoment (hard/zacht)	130 (70 / 50) Nm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s <sup>2</sup>
Draaimomentstanden	15 + 1		
Boorhouder-spanwijdte	1,5 - 13 mm		
Schroeven	10 x 400 mm		
Boor Ø stalen spiraalboor	13 mm		
Boor-Ø staal kernboor	30 mm		
Boor-Ø staal gatzagen	80 mm		
Boor-Ø hout	60 mm		
Tappen	M 14		
Gewicht zonder accu	1,30 kg		

## Toepassingsvoorbeelden



Powered by  **BOSCH**

**Kompatibel mit  
AMPShare- / Bosch  
Professional 18 V  
Akkus.** | Compatible  
with AMPShare/Bosch

Professional 18 V batteries. | Compatible avec  
les batteries 18 V AMPShare/Bosch Professional. |  
Compatible con baterías AMPShare/Bosch  
Professional de 18 V. | Compatible con le batterie  
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.

