



## Accu-boorschroefmachine, Type: 71161461



### Bestelgegevens

Bestelnummer	070200 71161461
GTIN	4014586898919
Artikelklasse	03F

### Omschrijving

#### Uitvoering:

#### Accu-boorschroefmachine met 2 en 4 standen

- Voor nauwkeurige boor- en schroefresultaten.
- Elektronische toerentalregeling voor soepel en veilig aanboren en schroeven, rechts-/ linksom draaien.
- Robuust metalen tandwielhuis voor een lange levensduur.
- Goede gewichtsverdeling en ergonomie met softgrip-voering voor langdurig gebruik zonder vermoeidheidsverschijnselen.
- Maximale werksnelheid met AMPShare 18V ProCore accu's: COOLPACK 2.0-technologie zorgt voor een 135% langere acculevensduur. De modernste celtechnologie en intelligent accubeheer zorgen voor 87% meer vermogen dan bij conventionele accu's.

Kleine en lichte accu-boorschroefmachine met 4 standen en borstelloze motor en QuickIN-aansluiting. Perfect geschikt voor universeel boren en schroeven tot 8 mm.

- Volledig metalen drijfwerk met 4 versnellingen voor optimale snijsnelheden voor boren in metaal en zelfborende schroeven tot 6 mm.
- Borstelloze FEIN PowerDrive-motor met 30% meer rendement en een lange levensduur.
- Mechanische draaimomentinstelling.
- Uitgebreide gebruikersbescherming door herstartbeveiliging, elektronische overbelastingsbeveiliging en rem.

**Levering:**

QuickIN boorhouder, riemclip, bithouder, L-BOXX

**Opmerking:**

Bijbehorende accu's, laders en startersets vindt u onder nr. 073851 - 073866.

---

**Technische beschrijving**

Maximaal toerental 3e versnelling	1400 min <sup>-1</sup>
Gewicht	1,3 kg
Fabrikantnummer	ASCM 18 QSW AS Select
Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning	Bosch 18 V
Maximaal toerental 1e versnelling	400 min <sup>-1</sup>
Verpakking	Systeemkoffer (L-Boxx)
Maximaal draaimoment hard	40 Nm
Maximaal draaimoment zacht	30 Nm
Maximale spiraalboor-Ø in staal	13 mm
Maximale vibratie volgens EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Accuspanning	18 V
Accutype	Lithium-ion
Maximale spiraalboor-Ø in hout	40 mm
Maximaal toerental 4e versnelling	2500 min <sup>-1</sup>
Typisch gebruik	Medium
Energievoorziening	Netvoeding
Maximaal toerental 2e versnelling	700 min <sup>-1</sup>
Snelspanhouder spanbereik	1,5 - 13 mm
Producttype	Boorschroefmachine
USP1	Aandrijving met 4 versnellingen. 18V
USP2	geschikt voor hout & staal, snelhouder spanbereik 1,5-13, zonder accu

---

**Accessoires**

Accu-starterset Type 92604324

073832 92604324

Accu Li-Ion Accutype, accuspanning FE18 V

073837 FE18