



Accu-boorschroefmachine zonder accu en lader, Type: 71161561



Bestelgegevens

Bestelnummer	070200 71161561
GTIN	4014586900100
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.

Accu-boorschroefmachine met 4 standen en borstelloze motor en QuickIN MAX-aansluiting. Compromisloze prestaties voor boren en draadtappen tot 13 mm.

- Volledig metalen drijfwerk met 4 versnellingen. Met toerentallen tot 4000 omw./min voor optimale snijsnelheden in metaal voor elke boring van 1,5 tot 80 mm.
- De borstelloze, krachtige FEIN PowerDrive-motor, met tot 30% hogere efficiëntie, zorgt voor een langere levensduur.
- Veilig en gecontroleerd werken dankzij Kickback Control, herstartbeveiliging, overbelastingsbeveiliging en uittrekbare extra handgreep.

- **De innovatieve nakomfunctie maakt het mogelijk om met lagere snelheid in hout te schroeven voor perfecte werkresultaten.**
- **Intuïtief bedieningspaneel met dimbare led voor een perfecte verlichting van het werkgebied, afhankelijk van het materiaal.**

Levering:

Zonder accu en lader. QuickIN boorhouder, riemclip, handgreep, bithouder, L-BOXX

Opmerking:

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

Technische beschrijving

Geschikte accu – leverancier/accutype/spanning	Bosch 18 V
Typisch gebruik	Heavy Duty
Maximaal toerental 2e versnelling	850 min ⁻¹
Maximale spiraalboor-Ø in hout	60 mm
Fabrikantnummer	ASCM 18-4 QM AS Select
Accutype	Lithium-ion
Maximale spiraalboor-Ø in staal	13 mm
Verpakking	Systeemkoffer (L-Boxx)
Energievoorziening	Netvoeding
Maximale vibratie volgens EN	<2,5 m/s ²
Maximaal draaimoment hard	90 Nm
Maximaal toerental 4e versnelling	4000 min ⁻¹
Accuspanning	18 V
Maximaal draaimoment zacht	45 Nm
Maximaal toerental 1e versnelling	430 min ⁻¹
Snelspanhouder spanbereik	1,5 - 13 mm
Gewicht	1,3 kg
Maximaal toerental 3e versnelling	2000 min ⁻¹
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