



ASCM 18-4 QM AS

Accuschroefboormachine met 4 versnellingen

Accuschroefboormachine met 4 versnellingen, borstelloze motor en QuickIN-interface. Compromisloze prestaties voor tappen tot 14 mm en boren met HM-gatzagen tot 80 mm.

Bestelnummer: 7 116 15 61 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, tappen 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.
- > QuickIN massief metalen boorhouder met spanklauwen die met hardmetaal zijn bekleed en hoge spankrachten zonder doorglijden van het opzetstukken.
- > 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 1400 schroefverbindingen mogelijk (5 x 40 mm in hout) per acculading (ProCORE 4 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 riemclip
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)
- ✓ 1 bitdepot

Uitrusting

- ✓ Afneembare boorhouder
- ✓ QuickIN
- ✓ Elektronische draaimomentafschakeling

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Accu-spanning	18 V	Geluidsdruk niveau LpA	73 dB
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Accu-interface	18 V	Geluidsvermogensniveau LWA	84 dB
Motor	borstelloos	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Drijfwerk	4 versnellingen	Geluidspiekwaarde LpCpeak	86 dB
Accessoire-interface	QuickIN	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Toerental onbelast	430 / 850 / 2 000 / 4 000 m/min	Trillingswaarde 1 dhv 3-weg	ah,D 1,5 m/s ²
Max. draaimoment (hard/zacht)	130 (70 / 50) Nm	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Draaimomentstanden	15 + 1		
Boorhouder-spanwijdte	1,5 - 13 mm		
Schroeven	10 x 400 mm		
Boor-Ø staal	13 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. | Compatibile con le batterie
AMPShare / Bosch Professional da 18 V.