



Accuklopboorschroefmachine met 2 versnellingen

Met borstelloze motor en QuickIN-interface. Perfect geschikt voor boren tot 13 mm in metaal, steen en metselwerk.

Bestelnummer: 7 104 07 62 00 0

FEIN voordelen

- > Massief metalen drijfwerk met 2 versnellingen en inschakelbaar slagwerk voor optimaal boren in metaal, steen en metselwerk.
- > Maximale toepassingsmogelijkheden met het FEIN QuickIN-systeem. Sneller werken in metaal en hout met slechts één machine.
- > Massief metalen QuickIN-boorhouder (120 Nm) met spanklauwen die met hardmetaal zijn bekleed, en hoge spankrachten.
- > Borstelloze FEIN PowerDrive-motor met 30% hoger rendement en lange levensduur.
- > Mechanische draaimomentinstelling.
- > Compacte constructie.
- > De AMPShare-interface maakt bijna 50 % meer schroefverbindingen per acculading (ca 1.300 schroefverbindingen Ø 5 x 40 mm in hout) met de bestaande FEIN-kwaliteit mogelijk. (ProCORE 4Ah).
- > Ergonomische en flexibele bediening door zijdelings aangebrachte bit- en riemhouder.
- > Compatibel met alle 18V-AMPShare ProCORE-accu's en oplaadapparaten voor nog meer vermogen en flexibiliteit. Ook geschikt voor 18V-accumachines van Bosch Professional.
- > Compatibel met Bosch Professional 18V accu's sinds 2008 en AMPShare-accu's.
- > Maximale bewerkingssnelheid 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.
- > Uitstekend uitgerust voor elke klus. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

Leveringsomvang

- ✓ 1 QuickIN boorhouder (120 Nm)
- ✓ 1 kunststof gereedschapskoffer (L-Boxx 136)
- ✓ 1 riemclip
- ✓ 2 accu Li-ion GBA 18V 5.0 Ah AS (92604346020)
- ✓ 1 bitdepot
- ✓ 1 Snellaadapparaat GAL 1880 CV AS

Uitrusting

- ✓ Afneembare boorhouder
- ✓ aus_QuickIN_Zubehör_Schnittstelle
- ✓ aus_zuschaltbares_Schlagwerk

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS TRILLINGS- EN GELUIDSEMISSIEWAARDEN

Accu-spanning	18 V	Geluidsdrukniveau LpA	92,9 dB
Accu-capaciteit	5 Ah	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpA	3 dB
Accu-compatibiliteit	Li-ion/ProCORE Li-ion	Geluidsvermogensniveau LWA	100,9 dB
Accu-interface	18 V AMPShare	Meetonzekerheid van de meetwaarde KWA	3 dB
Motor	borstelloos	Geluidspiekwaarde LpCpeak	110,0 dB
Drijfwerk	2 versnellingen	Meetonzekerheid van de meetwaarde KpCpeak	3 dB
Accessoire-interface	QuickIN	Trillingswaarde 1 ahv 3-weg	ah,D 1,4 m/s ²
Toerental onbelast	450 / 2 000 min ⁻¹	Trillingswaarde 2 ahv 3-weg	ah 0,6 m/s ²
Aantal Slagen	7 360 / 32 000 min ⁻¹	Meetonzekerheid van de meetwaarde Ka	1,5 m/s ²
Max. draaimoment (hard/zacht)	60 / 38 Nm		
Draaimomentstanden	22 + 1		
Boorhouder-spanwijdte	1,5 - 13 mm		
Schroeven	8 x 300 mm		
Boor-Ø staal	13 mm		
Boor-Ø hout	50 mm		
Boor-Ø steen	13 mm		
Tappen	M 10		
Gewicht zonder accu	1,50 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.

