

Accuschroefboormachine ASCM 18-4 QM AS en haakse accuslijper CCG 18-125-12

Voordeelcombo accu

Flexibel gebruik en consequent vermogen: De accuschroefboormachine ASCM 18-4 QM AS overtuigt met een borstelloze motor en QuickIN-interface voor schroefdraad tappen tot M14 en boren met HM-gatzagen tot 80 mm. De stofdichte haakse accuslijper CCG 18-125-12 AS is bij de montage efficiënt bij het (door)slijpen en ontbramen.

Bestelnummer: 9 910 00 00 83 7



FEIN voordelen

- > **ACCUSCHROEFBOORMACHINE ASCM 18-4 QM AS:** 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. Heel veilig werken. Terugslagbewaking (KickBack) stopt de machine.
- > **HAAKSE ACCUSLIJPER CCG 18-125-12 AS:** Tot wel 45% meer doorslijpbewerkingen dan met het voorgangersysteem (CCG 18 + FEIN High-Power-accu's) dankzij de perfecte combinatie van krachtige machine en krachtig ProCORE-accusysteem. Tot wel 16% sneller doorslijpen dan met vergelijkbare concurrerende machines.
- > 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.
- > Uitstekend uitgerust voor elke klus. Mobiel werken met het L-BOXX-systeem.

Leveringsomvang

- ✓ 1 accuschroefboormachine ASCM 18-4 QM AS met QuickIN-boorhouder 120 Nm
- ✓ 1 haakse accuslijper CCG 18-125-12 AS
- ✓ 1 kunststof koffer (L-BOXX 238)

Technische gegevens

ALGEMENE TECHNISCHE GEGEVENS

Accu-spanning

18 V

Accu-compatibiliteit

Li-ion/ProCORE Li-ion

Accu-interface

18 V AMPShare

Toepassingsvoorbeelden

