

AMP Share
Powered by **BOSCH**



ASCM 18-4 QMP AS

4-girs batteridrevet slagbormaskin

Med børsteløs motor og QuickIN-grensesnitt.
Kompromissløs ytelse for gjengeboring på inntil M14 og
boring med HM-hullsager inntil 80 mm.

Art.nr.: 7 116 16 61 00 0

Detaljer

- + 4-trinns gir i helmetall. Med turtall på inntil 4000 o/min for optimale kutthastigheter i metall for alle borerer mellom 1,5 og 80 mm.
- + Det største bruksområdet med FEIN QuickIN-systemet for multifunksjonell bruk innen boring, kjerneboring, gjengeboring, forsenkning og skruing.
- + Svært sikkert arbeid. Tilbakeslagsovervåking (kickback) stopper maskinen.
- + Superraskt verktøyløst bytte av QuickIN-forsatser mellom bruk i metall og tre med kun én maskin.
- + Slagverk som kan kobles inn ved boring i stein og mur inntil 13 mm.
- + Mer kontroll med uttrekkbart ekstrahåndtak.
- + Den børsteløse, kraftige FEIN PowerDrive-motoren med inntil 30 % høyere virkningsgrad gir lengre driftstid.
- + Høye dreiemomenter opp til maksimalt 130 Nm.
- + QuickIN-chuck i helmetall (120 Nm) med spennbakker med hardmetallbelegg og høy spennkraft.
- + Elektronisk dreiemomentinnstilling (15+1).
- + Intuitivt kontrollpanel med dimbar LED for perfekt belysning av arbeidsstedet avhengig av materiale.
- + Ergonomisk og fleksibel håndtering takket være bit- og belteholder på siden.
- + Tilskrudd 10 x 400 mm skruer uten forboring.
- + AMPShare-grensesnittet gir 1400 skruforbindelser (5 x 40 mm i tre) per batteriladning (ProCORE 4 Ah).
- + Omfattende brukerbeskyttelse takket gjenoppstartssperre, elektronisk overlastsikring og brems.
- + Den innovative reguleringsfunksjonen muliggjør skruing i tre med redusert hastighet for perfekte arbeidsresultater.
- + Kompatibel med alle Bosch Professional 18 V-batterier fra 2008 og AMPShare-batterier.
- + Maksimalt arbeidsforløp med AMPShare 18 V ProCORE-batterier: COOLPACK 2.0-teknologien sørger for 135 % lengre batterilevetid. Toppmoderne celleteknologi og intelligent batteristyring sørger for 87 % mer effekt enn ved vanlige batterier. "Electronic Cell Protection" ECP beskytter batteriet mot overbelastning, overoppheting og fullstendig utlading.
- + Godt rustet for enhver bruk. Mobilt arbeid med L-BOXX-systemet.

Leveranse

- + 1 QuickIN-chuck (120 Nm)
- + 1 bitsgarasje
- + 1 kunststoff-verktøykoffert (L-Boxx 136)
- + 1 belteklips
- + 1 teleskophåndtak

Produktfunksjon

- + Avtakbar chuck
- + Omstillbar slagmekanisme
- + QuickIN-grensesnitt for tilbehør
- + Bore- og tilbakestillingsfunksjon
- + Elektronisk dreiemomentutkobling
- + 4-trinns gir
- + Lysdiode som kan dimmes



Spesifikasjoner

GENERELLE SPESIFIKASJONER

Batterispenning	18 V
Batterikompatibilitet	Li-ion / ProCORE li-ion
Batteritilkobling	18 V AMPShare
Motor	børsteløs
Motor	4-girs
Tilbehørstilkobling	QuickIN MAX
Turtall, ubelastet	430 / 850 / 2 000 / 4 000 min ⁻¹
Slagtall	6 450 / 12 750 / 30 000 / 60 000 min ⁻¹
Maks. dreiemoment (hard/myk)	130 (70 / 50) Nm
Dreiemomenttrinn	15 + 1
Chuck-spennvidde	1,5 - 13 mm
Skruing	10 x 400 mm
Bor Ø spiralbor i stål	13 mm
Bor-Ø stål kjernebor	30 mm
Bor-Ø stål hullsaging	80 mm
Bor-Ø tre	60 mm
Bor-Ø stein	13 mm

VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA
Måleusikkerhet for måleverdien KpA

93,9 dB
3 dB

Lydeffektnivå LWA
Måleusikkerhet for måleverdien KWA

101,9 dB
3 dB

Maks Lydtrykk LpCpeak
Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak

113,4 dB
3 dB

Vibrasjonsverdi 1 α_{hv} 3-veis
Vibrasjonsverdi 2 α_{hv} 3-veis

ah,D 0,8 m/s²

ah 0,5 m/s²

Måleusikkerhet for måleverdien K α

1,5 m/s²



FEIN

Gjenging

M 14

Vekt uten batteri

1,40 kg

Søknadsbilder



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.

