



AKBU 35 PMQW AS Construction-Site-sæt 3/4 in Weldon / HSS NOVA 50

Batteridrevet universal-
magnetkerneboremaskine op til 35 mm
med brugersæt

Den batteridrevne, multifunktionelle kerneboremaskine AKBU 35 PMQW AS kombineret med omfattende HSS-kernebors- og HSS-Cobalt-5%-spiralborstilbehør. Perfekt til stålkonstruktion og brobygning.

12.742,50 kr ekskl. Moms

Produktnummer: 7 170 04 62 00 0

Detaljer

- + Ekstremt slidstærkt og holdbart maskinkoncept med den kulløse motor samt den høje materiale- og forarbejdningskvalitet. Dimensioneret til op til 60.000 borehuller ved 300 timers driftstid.
- + Lille og let maskine med op til 25% højere arbejdhastighed kombineret med uovertruffen produktivitet og batteriarbejdstid i forhold til konkurrenterne. Med 18 V 12 Ah AMPShare ProCORE-batteri er der mulighed for op til 48 borehuller pr. batteriopladning (HM-kernebor, Ø 18 mm, S235 12 mm).
- + Med 12,2 kg er den letteste batteridrevne universalkerneboremaskine i verden. Takket være højre-/venstreløb, elektronisk indstilling af omdrejningstal og 260 mm arbejdsområde opnås der en maksimal fleksibilitet ved alle mobile boreopgaver, som f.eks. kerne-, spiral-, gevindboring, undersænkning og rivning.
- + Kernebor HSS NOVA 50: Ekstremt stød- og slagfast og dermed som skabt til den krævende brug inden for stålkonstruktion og montørarbejde. Med sine robuste skær og det fremragende HSS-stål med en hårdhed på 64 HRC imponerer kerneboret desuden med sin uopslidelighed.
- + HSS Cobalt 5%-spiralborssæt: HSS-kobaltlegerede spiralbor Ø 2/3/4/5/6/8 mm. Særligt velegnede til bearbejdning af rustfrit og legeret stål.
- + Selvspændende borepatron SUPRA-SK: Selvspændende metalborepatron med spændeområde fra 1-13 mm. Nem, hurtig fastspænding uden brug af værktøj giver maksimal betjeningskomfort. Automatisk efterspændende spændekæber giver boreværktøjet præcis aksial rundgang.
- + Kuffertsystem L-BOXX: Overskuelig, ordentlig og sikker opbevaring. Takket være smådeleindsats er der plads til alt tilbehøret, og så kan dine L-BOXX'e nemt forbindes med hinanden og stables.
- + * fås med tilbehør.
- + ** Maksimal ydelse med AMPShare ProCore 18 V 8.0 Ah/12.0 Ah

Leveringsomfang

- + 1 batteridrevet magnetkerneboremaskine
- + 1 kølemiddelpumpe
- + 1 fastsurringsstrop
- + 1 spånkrog
- + 1 centreringsstift 100 mm
- + 1 berøringsbeskytter
- + 1 uddriverkile
- + 1 transportkasse
- + 1 spiralborssæt med 6 dele
- + 1 selvspændende borepatron SUPRA-SK 1-13 mm med 3/4 in Weldon
- + 1 HSS-spiralbor 35 mm snitdybde (Ø 10 mm)
- + 6 HSS NOVA 50-kernebor 50 mm snitdybde (Ø 12/14/16/18/20/22 mm)
- + 2 centreringsstifter 100 mm
- + 1 skærepasta
- + 1 L-BOXX 136 til tilbehør

Udstyr

- + Magnetholdekraftindikator
- + Elektronisk omdrejningregulering
- + Omdrejningreguleret
tachoelektronik
- + Højre-/venstreløb
- + Memory funktion
- + Vippesensor

Applikationer



Kerneboring i metal op til Ø 35 mm

++

Spiralboring med borepatron (DIN 338)

+

Spiralboring med konusbor

++

Gevindskæring

++

Undersækning

++

Rivning

++

Arbejde over hovedhøjde

++

Montageanvendelse

++

Værkstedsanvendelse

++

+ egnet

++ meget velegnet

Tekniske data

GENERELLE TEKNISKE DATA

Batterispænding

18 V

Akku-kompatibilitet

Li-ion / ProCORE li-ion**

Grænseflade for genopladeligt batteri

18 V AMPShare

Motor

Kulløs

Omdrejningstal belastet

130 - 520 min⁻¹

Værktøjsholder

MK 2

HM-Kernebor maks. Ø

35 mm

HSS-kernebor maks. Ø

35 mm

VIBRATIONS- OG LYDEMISSIONSVÆRDIER

Lydtryksniveau LpA
Måleusikkerhed ved måleværdien KpA

82,4 dB
3 dB

Lydeffektniveau LWA
Måleusikkerhed ved måleværdien KWA

93,4 dB
3 dB

Støjtæthed LpCpeak
Måleusikkerhed ved måleværdien KpCpeak

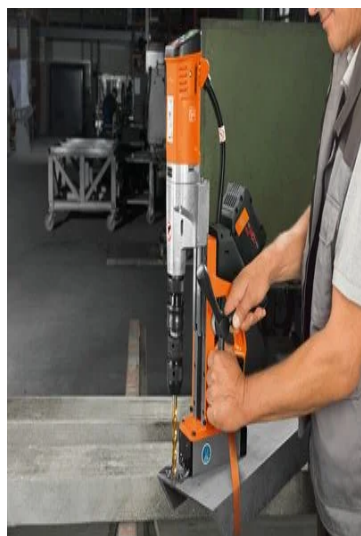
97,1 dB
3 dB

vibrationsværdi 1 α hv 3-vejs
Måleusikkerhed ved måleværdien K α

α h,D 0,6 m/s²
1,5 m/s²

Kernebor boreddybde maks.	50(75)* mm
Spiralbor max. Ø	18 mm
Gevindskæring	M 14
Undersænkning maks. Ø	30 mm
Rivning maks. Ø	18 mm
Borholder	3/4" Weldon
Kerneborsskift	uden værktøj
Vandring	135 mm
Total vandring	260 mm
Magnetholdekraft	9 000 N
Magnetfod-mål	195 x 70 mm
Vægt uden genopladeligt batteri	12,20 kg

Eksempler på brug





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.