



## ASAS 18-21 K AS

### Kompakt batteridrevet bajonettsag

Kompakt bajonettsag med lite vibrasjon for mobil og universell bruk til kapping av forskjellige materialer på spesielt vanskelig tilgjengelige steder.

Art.nr.: 7 133 01 61 00 0

## Detaljer

- + Høy skjærehastighet ved saging takket være kraftig DC-motor.
- + Det passende svaret til nesten alle materialer og bruksområder: SDS-systemet for raskt, verktøyløst sagbladbytte.
- + Uanstrengt arbeid takket være optimert størrelse og redusert vibrasjon.
- + LED-lys lyser opp arbeidsområdet.
- + Turtallet reguleres med hastighetsspak.
- + Hendig design inkludert softgrip.
- + Kompatibel med alle 18 V AMPShare ProCORE-batterier og ladere, noe som gir enda mer kraft og fleksibilitet. Passer også til 18 V Bosch Professional batteridrevne verktøy.
- + 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.
- + Optimalt rustet for enhver oppgave. Mobilt arbeid med L-BOXX systemet.

## Leveranse

- + 1 sabelsagblad BIM 130 T18 MS
- + 1 sabelsagblad BIM 130 T5/8 WP
- + 1 kunststoff-verktøykoffert (L-Boxx 136)

## Spesifikasjoner

### GENERELLE SPESIFIKASJONER

Batterispenning

18 V

Batterikompatibilitet

Li-ion / ProCORE li-ion

Batteritilkobling

18 V AMPShare

### VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP

Lydtrykknivå LpA

Måleusikkerhet for måleverdien  
KpA

82 dB  
5 dB

Lydeffektnivå LWA

Måleusikkerhet for måleverdien  
KWA

93 dB  
5 dB



# FEIN

|                             |                 |
|-----------------------------|-----------------|
| Slagtall                    | 0 - 3 050 1/min |
| Tre                         | 200 mm          |
| Metallprofiler og metallrør | 100 mm          |
| Slaglengde                  | 21 mm           |
| Bredde                      | 78 mm           |
| Høyde                       | 177 mm          |
| Lengde                      | 367 mm          |
| Vekt uten batteri           | 2,00 kg         |

Måleusikkerhet for måleverdien  $K_{pCpeak}$   
Vibrasjonsverdi 1  $\alpha_{hv}$  3-veis

5 dB

8 m/s<sup>2</sup>

Måleusikkerhet for måleverdien  $K_{\alpha}$

1,5 m/s<sup>2</sup>

## Søknadsbilder



