



## F-IRON Cut 57 AS

Kompakt, batteridrevet håndsirkelsag for metall

Kraftig batteridrevet metallsirkelsag for rask og presis kaldskjæring i plater, rør og profiler inntil 57 mm kuttdybde.

Art.nr.: 7 136 04 61 00 0

## Detaljer

- + Høy ytelse – lav vekt: 50 % høyere fjerning av materialer enn vanlige metallhånd sirkelsager på grunn av det perfekte samspillet mellom børsteløs motor, ProCORE-batteri og optimalt tilpasset sagblad med bare 3 kg egenvekt.
- + Hus og beskyttelsesskjerm i støpt aluminium samt sponoppsamlingsbeholder i flammehemmende materiale for maksimal sikkerhet mot varme og skarpe metallspen. Samtidig alltid fri sikt til snittlinjen takket være LED-arbeidslys.
- + Mulig med rask og presis saging av rør, profiler, metallgitter og plater med inntil 57 mm kuttdybde. Rette, lange kutt takket være føringsskinneadapter – kompatibel med føringsskinner fra Makita, BOSCH, Festool, Mafell.
- + Manuell turtallsinnstilling for optimalt arbeidsresultat i de forskjelligste materialer uten etterarbeid (6 trinn).
- + Kaldskjæring for nesten gnist- og gradfrie kutt.
- + Forhåndsaktivering av LED-lyset takket være opplåsingsbryter.
- + Lukketid beskyttelsesskjerm < 0,3 s også etter 50 000 sykluser.
- + Bedre håndtering – lav vekt, ergonomiske håndtak inkludert Softgrip for høyre- og venstrehandte.
- + Elektronisk brukerbeskyttelse: Effektiv brems (0,2 s), temperaturutkobling for å unngå varige skader på maskin og batteri, gjenoppstartssperre, dødmannsbyrter.
- + Stor sponoppsamlingsbeholder i flammehemmende materiale for lengre tømmeintervaller.
- + Varme-, skrap- og støtfast hus i støpt aluminium.
- + 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 hånd sirkelsagblad for byggstål
- + 1 sponoppsamlingsbeholder montert
- + 1 unbrakonøkkel 5 mm
- + 1 føringsskinneadapter
- + 1 parallellanslag
- + 1 verktøykoffert i plast (L-BOXX 238)

## Spesifikasjoner

### GENERELLE SPESIFIKASJONER

### VERDIER FOR VIBRASJONER OG LYDUTSLIPP



# FEIN

Batterispenning	18 V	Lydtrykknivå LpA Måleusikkerhet for måleverdien KpA	99,2 dB 3 dB
Batterikompatibilitet	Li-ion / ProCORE li-ion		
Batteritilkobling	18 V AMPShare	Lydeffektnivå LWA Måleusikkerhet for måleverdien KWA	107,2 dB 3 dB
Turtall, ubelastet	1 300 - 2 800 m/min		
Maks. sagbladtykkelse	2 mm	Maks Lydtrykk LpCpeak Måleusikkerhet for måleverdien KpCpeak	122,7 dB 3 dB
Sagblad diameter	150 mm		
Festehull diameter	20 mm	Vibrasjonsverdi 1 $\alpha_{hv}$ 3-veis Vibrasjonsverdi 2 $\alpha_{hv}$ 3-veis	1,1 m/s <sup>2</sup> 1,1 m/s <sup>2</sup>
Bredde	179 mm		
Høyde	249 mm	Måleusikkerhet for måleverdien K $\alpha$	1,5 m/s <sup>2</sup>
Lengde	287 mm		
Stål inntil 400 N/mm <sup>2</sup>	24 mm		
Jernfritt metall inntil 250 N/mm <sup>2</sup>	40 mm		
Maks. skjæredybde	57 mm		
Mål grunnplate	256 x 131 mm		
Vekt uten batteri	3,05 kg		

## Søknadsbilder



