





BOB5

Baterias da série BOB

Potente, para operar dispositivos alimentados por bateria.

As baterias de íons de lítio da série BOB foram especialmente desenvolvidas para a operação de equipamentos de construção elétricos sem fio. Elas são particularmente robustas e potentes e, portanto, são adequadas para a aplicação exigente no canteiro de obras.

Destaques

- BatteryOne Akkusystem
- Longa duração com uma carga de bateria
- Ampla gama de aplicações
- Caixa de transporte Systainer
- Robusta e durável
- Aplicativo BatteryOne

Dados técnicos

Dados de desempenho elétrico	
Tensão nominal	51,0 V
mecânica Especificação	
Peso	6,45 kg
Sistema elétrico	
Tipo de bateria	Íons de lítio
Energia instalada	504,0 Wh
Alcance AS30e	275,0 m
Alcance AS50e	123,0 m
Alcance AS60e	104,0 m
Alcance AP1840e	302 m2
Alcance AP1850e	315 m2

Alcance AP2560e	173 m2
Alcance ACBe	2,0 h
Alcance APS1030e	200 m2
Alcance APS1135e	250 m2
Alcance APS1340e	300 m2
Alcance APS1550e	300 m2
Alcance APS2050e	335 m2
Tempo carregamento 100% BOC13	50,0 min
Tempo carregamento 80% BOC13	35,0 min
Tempo carregamento 100% BOC7	90,0 min
Tempo carregamento 80% BOC7	70,0 min

As imagens, equipamentos e dados mostrados podem diferir do programa de entrega atual em seu país. Podem ser exibidos, eventualmente, extras opcionais que podem estar sujeitos a uma sobretaxa. Sujeito a modificações.