





BOB14

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

Sistema elétrico

Alcance AS30e	770,0 m
Alcance AS50e	352,0 m
Alcance AS60e	312,0 m
Alcance AP1840e	854 m2
Alcance AP1850e	882 m2
Alcance AP2560e	528 m2
Alcance ACBe	5,6 h
Alcance APS1030e	610 m2
Alcance APS1135e	765 m2

Alcance APS1340e	920 m2
Alcance APS1550e	960 m2
Alcance APS2050e	1.065 m2
Alcance AS62e	375,0 m
Alcance AS68e	330,0 m
Tempo carregamento 100% BOC13	140,0 min
Tempo carregamento 80% BOC13	105,0 min
Tempo carregamento 100% BOC7	255,0 min
Tempo carregamento 80% BOC7	200,0 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.