



BOB5

Baterías de la serie BOB

Potente, para alimentar equipos que funcionan a batería.

Las baterías de iones de litio de la serie BOB se han desarrollado específicamente para alimentar los equipos para la construcción que funcionan a batería. Son muy robustas y potentes y, por lo tanto, idóneas para un uso exigente en la obra.

Aspectos destacados

- Sistema de batería BatteryOne
- Larga duración con una sola carga de la batería
- Un amplio campo de aplicación
- Caja de transporte Systainer
- Robusta y duradera
- Aplicación BatteryOne

Ficha técnica

■ Datos de rendimiento del sistema eléctrico

Tensión nominal	51,0 V
■ Datos mecánicos	
Peso	14,22 lb
■ Sistema eléctrico	
Modelo de batería	Li-Ion
Energía instalada	504,0 Wh
Rango AS30e	902,2 Pie
Rango AS50e	403,5 Pie
Rango AS60e	341,2 Pie
Rango AP1840e	3.251 Pie2
Rango AP1850e	3.391 Pie2

Rango AP2560e 1.862 Pie2

Rango ACBe 2,0 h

Rango APS1030e 2.153 Pie2

Rango APS1135e 2.691 Pie2

Rango APS1340e 3.229 Pie2

Rango APS1550e 3.229 Pie2

Rango APS2050e 3.606 Pie2

Tiempo de carga 100% BOC13 50,0 min

Tiempo de carga 80% BOC13 35,0 min

Tiempo de carga 100% BOC7 90,0 min

Tiempo de carga 80% BOC7 70,0 min