

191X65-8 Batería XGT® 8,0 Ah



Referencia: 191X65-8
EAN-13: 0088381589116
Marca: makita

- Comunicación digital entre la herramienta y la batería
- Indicador del nivel de batería



Descripción general

Li-ion • 40Vmax • 8,0 Ah • BL4080F

Batería de iones de litio para herramientas XGT® de 40Vmax

Descripción

Batería de iones de litio de 8,0 Ah con indicador de nivel de carga. Potente batería de uso general para herramientas Makita XGT® de 40Vmax. Ideal para herramientas con un alto consumo de energía. Tiempo de carga de aproximadamente 76 minutos con un cargador rápido.

Beneficios del usuario

Comunicación digital entre la herramienta y la batería
Indicador del nivel de batería

Especificaciones técnicas

Tensión XGT: 1
Tensión nominal de la batería: 40 V
Capacidad de la batería: 8,0 Ah
Capacidad energética: 288 Wh
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion
Tiempo de carga medio: 76 min
Peso neto del producto: 1,9 kg
Dimensiones de producto (L x W x H): 152 x 85 x 94 mm

Otras características relevantes

Next Generation Technology

Características

Capacidad de la batería	8,0 Ah
Capacidad energética	288 Wh
Dimensiones de producto (L x W x H)	152 x 85 x 94 mm
Peso neto del producto	1,9 kg
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Tensión nominal de la batería	40 V
Tensión XGT	1
Tiempo de carga medio	76 min

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas 191X65-8
enlace	Enlace web BL4080F
pdf	Manual de usuario 191X65-8