

# Furadeira / chave de fenda Makita TD110DSMJ

Dispositivo: chave de fenda

Design: pistola

Características

Número de revoluções: 2600 rpm

Número máximo de cursos: 3500 bpm

Torque: 110 Nm

Caixa de velocidades: 1-velocidade

Número de velocidades: 1

Inverter: slider

Peso: 1.2 kg

Cartucho

Tipo de mandril: bit

Funes e recursos

Funes: modo de impacto, freio do motor, luz de fundo

Conjunto completo: case (bolsa) DC10SB carregador

Power

Fonte de alimentação: bateria

Bateria completa: 2 peças

Plataforma de bateria: Makita CXT

Tensão da bateria: 12V

Tipo de bateria: Li-Ion

Bateria capacidade: 4 Ah

Modelo de bateria: BL1041B

Baterias compatíveis: BL1015, BL1020B, BL1040B, BL1016, BL1021B, BL1041B

Tempo de carregamento: 60 min

Indicador de bateria

Montagem de bateria: slider

BL1041B

Tempo de carregamento: 60 min

Indicador de bateria

Montagem de bateria: slider

BL1041B

Tempo de carregamento: 60 min

Indicador de bateria

Montagem de bateria: slider

BL1041B

Tempo de carregamento: 60 min

Indicador de bateria

Montagem de bateria: slider

BL1041B

Tempo de carregamento: 60 min

Indicador de bateria

Montagem de bateria: slider