# SERRAS DE SABRE, TICO-TICO E **CIRCULARES**



SERRA DE SABRE A BATERIA DE LITIO

# CR10DL







# **ESPECIFICAÇÕES**

-	
Capacidade Aço	4 mm
Capacidade Madeira	50 mm
Capacidade tubo	45 mm
Movimento de lâmina	Orbital
Tensão	10,8 V Li-ion Pressão
N° de Carreras	0~2.100 min
Comprimento carrera	13 mm
Largura	349 mm
Peso	1,2 Kg
Modelo bateria	BCL1015
Modelo carregador	UC10SL2
Acessórios fornecidos	2 baterias. Carregador. 2 Lâminas. Mala.





Posição reversível da lâmina para cortes para baixo e para cima. Mudança de lâmina rápida, sem chave. | Luz led. | Indicador luminoso da estado da bateria. Uso contínuo em trabalhos médios.

SERRA DE SABRE A BATERIA DE LITIO

# CR18DBLWJ/CR18DBL









### **ESPECIFICAÇÕES**

Capacidade Aço	19 mm
Capacidade Madeira	120 mm
Capacidade tubo	130 mm
Movimento de lâmina	Orbital
Tensão	18 V Li-ion Deslizante
N° de Carreras	0~2.500 min
Comprimento carrera	32 mm
Largura	435 mm
Peso (CR18DBLWJ)	3,4 Kg
Peso (CR18DBLW4)	2,72 Kg
Modelo bateria (CR18DBLWJ)	BSL1850
Modelo carregador (CR18DBLWJ)	UC18YFSL
Acessórios fornecidos (CR18DBLWJ)	2 baterias. Carregador. Lâmina. Mala. Protector de bateria.
Acessórios fornecidos (CR18DBLW4)	Lâmina. Fornecido sem bateria, nem carregador
	*





| Serra de Sabre a Bateria HIKOKI esta equipada com um motor sem escovas. | O controle do motor sem escovas permite o ajuste na velocidade máxima com um seletor de velocidade de 4 velocidades. | Controle de velocidade constante. | Mudança fácil e rápida da folha sem chave. | Indicador luminoso da estado da bateria. Luz led para melhor iluminação da superfície de trabalho. Uso contínuo em trabalho duro.

SERRA DE SABRE A BATERIA DE LITIO

# R36DA/ CR36DAW4









### **ESPECIFICAÇÕES**

Capacidade Aço	19 mm
Capacidade Tubo	130 mm
Capacidade Madeira	300 mm
Largura	457 mm
Peso	4,8 Kg
Modelo bateria	BSL36A18
Modelo carregador	UC18YSL3
Acessórios fornecidos (CR36DA)	2 baterías MULTI VOLT. Carregador. 1 lâmina de serra. Protetor de bateria. Mala empilhável.
Accesorios suministrados (CR36DAW4)	Lâmina. Fornecido sem bateria, nem carregador.







| Troca rápida da lâmina sem chave. | Design inovador com vedação tripla que eles protegem contra poeira e umidade. | Posição da lâmina reversível para cortes para baixo / para cima. | Uso contínuo em trabalhos médios.

### SERRA TICO-TICO A BATERIA DE LITIO











# **ESPECIFICAÇÕES**

Capacidade Aço	10 mm
Capacidade Madeira	135 mm
Capacidade tubo	25 mm
Movimento de lâmina	Pendular
Tensão	18 V Li-ion Deslizante
N° de Carreras	0~2400 min
Comprimento carrera	26 mm
Largura	277 mm
Peso	2,4 Kg
Acessórios fornecidos	Lâmina. Protector astillas y virutas. Fornecido sem bateria, nem carregador.







| Indicador luminoso de corte, para obter mais precisão. | Pendular, 3 posições. | Mudança de lâmina rápida, sem chave. | Indicador luminoso da estado da bateria. Uso contínuo em trabalhos duros.

# SERRA CIRCULAR A BATERIA DE LITIO









# **ESPECIFICAÇÕES**

Capacidade 45°	40 mm
Capacidade 90°	57 mm
Diâmetro disco	165×30 mm (Interior)
Movimento de lâmina	Circular
Tensão	18 V Li-ion Deslizante
Rotações	3.400 rpm
Largura	365 mm
Peso	3,2 Kg
Acessórios fornecidos	Guía. Lâmina de serra. Chave. Fornecido sem bateria, nem carregador.





Acc. pág.**255** 



| Cobertura do disco de magnésio, para obter mais leveza. | Mudança de escovas externa. | Equipada com ponto de luz na linha de corte. | Uso contínuo em trabalhos duros.

# SERRA CIRCULAR A BATERIA DE LITIO











# **ESPECIFICAÇÕES**

Capacidade 45°	45 mm
Capacidade 90°	66 mm
Capacidade -5°	57 mm
Diâmetro disco	165 mm
Movimiento da folha	Circular
Tensão	36V
Velocidade sem carga	4.300/min - 2.000/min
Largura	292 mm
Peso	3,4 Kg
Modelo bateria	BSL36A18
Modelo carregador	UC18YSL3
Acessórios fornecidos	2 baterias MULTI VOLT. Carregador. Disco. Chaves. Guia. Protetor de bateria. Mala empilhável.









Acc. pág.**255** 

| Serra circular exclusiva com motor Brushless do seu tipo. | Compacto e leve. | Resistente à queda de tensão. | Modo silencioso para trabalhar em ambientes fechados. | Maior desempenho de corte, com aumento da capacidade de sobrecarga. | Uso contínuo no trabalho duro.