

Mini motosserra de poda LXT®

DUC101SF

18V • 8,0 m/s • 10 cm

Mini motosserra de mão, leve e prática para a poda.

Mini Motosserra de poda compacta por bateria. Equipada com uma guia de 10 cm, ajuste sem ferramentas e tensor de corrente. A lubrificação automática da corrente reduz o atrito e permite uma



■ Código EAN

0088381775304



■ INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	2,0 Kg
Motor	BL
Velocidade da corrente	8,0 m/seg
Passo corrente	0,325 "
Capacidade de corte	100 mm
lubrificação automática da corrente	✓
Substituição e ajustamento da corrente sem ferramentas	✓
Dimensões (CxLxA)	357 x 90 x 232 mm
Tipo	80TXL
Comprimento de corte	10 cm
Elos	26
Passo da corrente	1,1 / 0,043 mm
Depósito de óleo	0,055 L
Tensão da bateria	18 V
Tipo de bateria	LXT
Amperagem da bateria	3,0 Ah
Travão eléctrico	✓

■ BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Serra de mão 18V LXT com motor BL sem escovas.
- Produto fácil de usar, leveiro e compacto que permite podar facilmente árvores de jardim ou hortícolas.
- Nova mudança e ajuste de tensão da corrente de serra sem ferramentas.
- A alavanca ajusta-se automaticamente à tensão elétrica da serra.
- Esta alavanca de grande tamanho e fácil manuseamento está preparada para se levantar e girar com facilidade.
- A lubrificação automática da corrente minimiza a possibilidade de que a corrente fique presa e não é necessário olear com regularidade.
- Motor BL compacto e leveiro para um funcionamento mais eficaz.
- Écran de visualização de óleo da corrente que permite ao operário comprovar facilmente o nível de óleo.



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

Bateria 18V (3,0Ah) e carregador. Barra de guia 10cm 1,1mm, corrente 0,325" 1,1mm 80TXL.

1910V6-4

Corrente 100mm/ 80TXL/0,325



194533-6

DC18SD CARREGADOR 7.2V-18V



197599-5

Bateria BL1830B 18V 3,0Ah



953030010

CONJUNTO PORTA-LIMAS 4,0MM



ACESSÓRIOS

195584-2

Carregador rápido LXT 18V Lítio-ion



197254-9

Bateria BL1820B



197265-4

BL1840B Bateria 18V 4,0Ah



197280-8

BL1850B Bateria 18V 5,0Ah



197422-4

Bateria BL 1860B de 18V 6.0Ah com



Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:

