

Makita

1.6mm

Roedora a Batería

BJN161RFE

18V
LITHIUM-ION

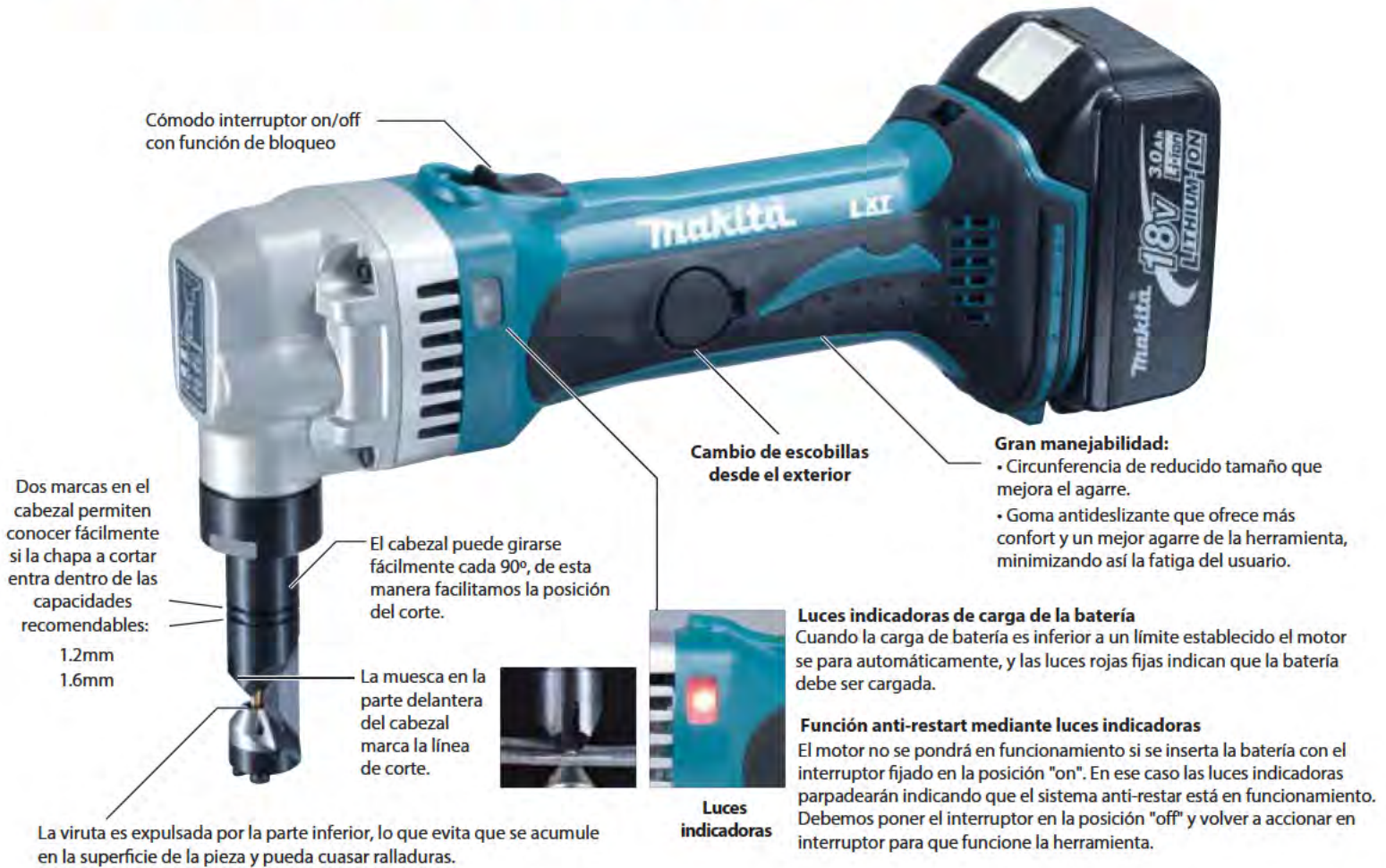
Para el profesional

LXT
LITHIUM-ION



**Comodidad en el corte
sin cables**

Excelente rendimiento, como una herramienta de cable



Gran capacidad de corte

Hasta **1.6mm** en acero de 400N/mm²

Hasta **1.2mm** en acero de 600N/mm²

Hasta **2.5mm** en aluminio de 200N/mm²

Batería



BL1830:
18V 3.0Ah

Cargador

DC18RC
Tiempo de carga
22 minutos



DC18SD
Tiempo de carga
60 minutos



Troquel

Código A-83951



Matriz

Código A-15051



Roedora a batería BJNI61RFE 1.6mm

BJNI61

Capacidad

En aluminio de 400 N/mm²: 1.6mm
En aluminio de 600 N/mm²: 1.2mm
En aluminio de 200 N/mm²: 2.5mm

Radio mínimo de corte

Exterior: 50mm
Interior: 45mm

Carreras por minuto (cpm)

1,900

Dimensiones (Largo x Ancho x Alto)

313x78x189mm

Peso

2.2kg con batería BL1830

Maletín de transporte

Equipo básico: 2 baterías BL1830 18V (3.0Ah) Lítio-Ion, cargador rápido, llaves, maletín.

Makita S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15
28820, Coslada (Madrid) España
Tel: (+34) 91 671 12 62
Fax: (+34) 91 671 82 93