Thakita

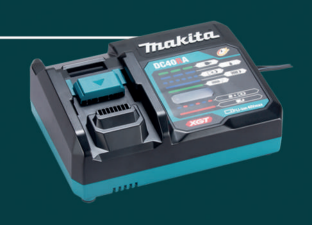


40 Max

# **CARGADOR 40V MAX DC40RA** -

- ► CARGA RÁPIDA
- ► SISTEMA DE ENFRIAMIENTO DE AIRE FORZADO
- ► ALARMA SELECCIONABLE PARA INDICAR BATERÍA CARGADA
- **▶** BATERÍAS DE LXT COMPATIBLE CON ADP10





VOLTAJE	18V (USANDO ADAPTADOR ADP10)						40V	
BATERÍA	BL1815N	BL1820	BL1830	BL1840	BL1850	BL1860	BL4025	BL4040
TIEMPO DE CARGA (MINUTOS)	15	24	22	29	40	40	28	45

# RENDIMIENTO BATERÍAS 40V LXT BL1850B COMPACTO COMPACTO TIEMPO DE TRABAJO: BUENO RENDIMIENTO BATERÍAS 40V XGT BL4040 XGT BL4040 POTENTE TIEMPO DE TRABAJO: BUENO TIEMPO DE TRABAJO: EXCELENTE

COMPARATIVA	LXT BL1850B	XGT BL4025	XGT BL4040	
CAPACIDAD DE ENERGÍA	90 WH	90 WH	144 WH	
DIMENSIONES	L - 4-9/16" W- 3" H- 1-7/8"	L - 4-5/8" W- 3-1/16" H- 2-1/16"	L – 5-1/4" W- 3-1/4" H- 2-5/16"	
PESO	1.5 LBS	1.6 LBS	2.3 LBS	
VOLTAJE	18 V	40 V	40 V	
AMPERAJE	5.0 Ah	2.5 Ah	4.0 Ah	

\*WH: WATT HOURS

#### MEJORAS EN LAS BATERÍAS XGT

- RESISTENCIA A LAS CAÍDAS
- MEMORIA DE USO DETALLADO
- COMUNICACIÓN DIGITAL ENTRE HERRAMIENTA Y BATERÍA
- ► MEJORA CONTRA RESISTENCIA A AGUA

#### **INDICADOR ROJO**

A veces difíciles para ver en lugares con mucha luz



#### INDICADOR VERDE

Visibilidad de indicador en lugares con mucha luz





# **NUEVO SISTEMA** CON MÁS POTENCIA, **DESEMPEÑO Y DURABILIDAD**





#### AFT AWS BL XPT AVT SOFT

- Potente motor entrega 2.8 Joules de energía de
- Hasta 0- 980 Rpm y 0-5,000 Golpes Por Minuto.
- 3 Modos de operacion: Rotación, Rotación con percusión y Percusión.
- Velocidad variable por medio del gatillo y perilla de
- Mismo poder que el modelo DHR280 (18V X2)



### HP001G **TALADRO PERCUTOR DE 1/2"**

#### AFT BL XPT

- Potente motor BL entrega: Bajo: 0 - 650 RPM Alto: 0 - 2,600 RPM Bajo: 0 - 9,750 IPM Alto: 0 - 39,000 IPM
- Mandril de 13mm (1/2") de metal
- Torque Máximo: 141Nm o más

de la competencia.

- Clutch eléctrico permite dar mayor rango de alto torque Bajo: 41 posiciones (1 - 45Nm) Alto: 21 posiciones (1 - 10Nm)
- Puede trabajar eficientemente por largo tiempos en aplicaciones ligeras y pesadas.
- La velocidad de perforación con brocas autoalimentadas se ha mejorado en más del 20% en comparación con los modelos actuales y el modelo



#### BL XPT AVT

- Potente motor entrega 2.8 Joules de energía de
- Hasta 0- 980 Rpm y 0-5,000 Golpes Por Minuto.
- 3 Modos de operacion: Rotación, Rotación con percusión y percusión.
- Velocidad variable por medio del gatillo y perilla de
- Mismo poder que el modelo DHR280 (18V X2).
- Tecnología Soft No Load.



## **GA004G** ESMERILADORA 115MM (4-1/2")

#### AFT BL XPT (BRAKE)

- Potente motor BL produce hasta 8,500 RPM para trabajo continuo y pesado.
- Poder similar a una esmeriladora de 1,000W AC. (Referencia: 9564P)
- Switch deslizable en la parte superior para mayor comodidad en uso continuo.
- Grosor máximo de disco a usar: 7.2mm (9/32").
- Hasta 30mm de profundidad de corte.
- Realiza trabajo continuo incluso en aplicaciones de alta
- Tecnología anti-reinicio para mayor seguridad del
- Freno eléctrico para mayor productividad y seguridad del operador.

#### **TD001G** ATORNILLADOR DE IMPACTO 220 N.M.

#### BL XPT

- Potente motor BL produce hasta 220 N.m. (1,950 in.lbs.)
- Entrega hasta 0 3,700 RPM Y 0 4,400 IPM.
- Eje de inserción de 1/4" Hex.
- Cuenta con 4 velocidades + 2 Modos Teks + Modo madera + 3 modos perno.
- Este modelo es ideal para aplicaciones pesadas y consecutivas como apretar tornillos de carrocería (o cabeza redonda).
- Entrega hasta un 50% de mayor velocidad que el modelo DTD171.



HS003G SIERRA CIRCULAR 185MM (7-1/4") / 190MM (7-1/2")

# AFT AWS BL XPT (BRAKE) ADT

- Potente motor BL produce hasta 6,000 RPM • Cuenta con una profundidad de cortes de hasta 68.5mm (2-11/16") a 0°.
- Capaz de realizar cortes bisel de hasta 56°.
- Realiza trabajo continuo incluso en aplicaciones de alta
- Más ligera que el modelo LXT DHS781 debido a que usa
- Tecnología anti-reinicio para mayor seguridad del operador.
- Base de magnesio para mayor durabilidad y peso ligero.



#### JR001G SIERRA RECÍPROCA 32MM (1-1/4")

#### BL XPT

- · Potente motor BL entrega:
- Bajo: 0 2,300spm Alto: 0 3,000 spm
- Longitud de corte: 32mm (1-1/4")
- 2 Velocidades:

Alta para cortar madera / Baja para cortar metal.

- El mecanismo de manivela vertical minimiza la deflexión de la cuchilla y reduce la vibración a la máquina.
- Se emplea el sistema de palanca en lugar del sistema de botones.
- Evita que el bloqueo de la cuchilla se libere involuntariamente
- Carcasa de la batería esta separada de la herramienta. Esto disminuye la vibración y abrasión de los terminales de la batería y herramienta.



NUEVO SISTEMA CON MÁS POTENCIA, DESEMPEÑO Y DURABILIDAD



**f © @makita**latinamerica www.makitalatinamerica.com