



Satisfciendo sus necesidades profesionales

Combo DK0067WST

EK8100WST (Cortadora a gasolina) / DGA504 (Esmeriladora)



Cortadora poderosa por su motor **81cc**



LXT
LITHIUM-ION

AFT

Tecnología que detecta la retroalimentación

BL MOTOR + **ADT**

Tecnología de torque automático

Equipada con control de velocidad automático

Cortadora a gasolina EK8100WS

Motor de 2 tiempos

Está fabricada para que el impacto en el medio ambiente
sea el menor posible.

Los motores a gasolina utilizan gasolina sin plomo.

Go Green

El poderoso motor de 81 cc.
produce 5.6 HP

Todos los materiales utilizados para
la fabricación de herramientas
son reciclables al 100%

Válvula descompresora
mejorada

Cortadora poderosa
por su motor
81cc



■ Accesorios opcionales

Discos para corte de concreto



No. de parte B13471



No. de parte D57009

RENDIMIENTO



Sistema de filtro de 5 etapas y flujo de aire direccional avanzado asegura un aire limpio para mayor duración y rendimiento.

EFICIENCIA



El mofle SLR recicla el vapor del combustible sin quemar con 15% mejor consumo y reduciendo pérdidas.

Guarda y bridas de presión de aluminio para reducir el peso



● Características y ventajas de la cortadora EK8100WS

- Poderoso motor de 81 cc. produce 5.6 HP para hacer las tareas más difíciles.
- Mofle SLR recicla el combustible no utilizado para mejorar un 15% del consumo.
- La bobina de encendido almacena energía eléctrica para que el arranque sea más eficiente
- Botón de encendido, apagado y ahogador con una sola palanca para uso más conveniente al usuario.
- Válvula de descompresión mejorada y muelle para regular el combustible
- Microchip diseñado para controlar el tiempo de trabajo
- 5 Etapas de filtración de aire para un mejor desempeño
- El brazo de corte cambia de posición del centro al ras, permitiendo que el corte sea directamente adyacente al borde de la pared o directamente sobre el concreto.
- 4 soportes de goma y 2 sistemas de amortiguación que absorben la vibración.



Esmeriladora inalámbrica DGA504

Las esmeriladoras más equipadas

ya que cuentan con 4 tecnologías **BL**, **XPT**, **ADT** y **AFT** pensadas en la seguridad del usuario y protección a la herramienta

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

BL
MOTOR

18V
LITHIUM-ION

LXT
LITHIUM-ION

Función inteligente para minimizar el daño por Kick-back

AFT

Tecnología que detecta la retroalimentación

Apaga la herramienta para proteger al usuario, si la velocidad de rotación repentinamente baja (ejemplo por causa de un kick-back)



Nota: la función del **AFT** no previene la ocurrencia del kick-back

Equipada con control de velocidad automático

ADT

Tecnología de torque automático

Automáticamente incrementando la velocidad de corte de acuerdo a las condiciones de carga para una operación óptima.





Diseño ergonómico con recubrimiento de neopreno antideslizante



Interruptor lateral

Indicador de batería



Cubierta de polvo removable



Con un corte de **20 mm** de profundidad

Freno electrónico

Tiempo de frenado (con disco de diamante)



XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Protege la herramienta contra polvo y gotas de agua, sus aberturas de ventilación cuentan con unos sellos de goma que no permiten la entrada de residuos.

BL
MOTOR

Alto rendimiento de motor sin carbones

- Motor libre de mantenimiento, por la producción de energía sin carbones.
- Mayor cantidad de trabajo con una sola carga de batería.
- Resiste a trabajos continuos de larga duración.



DK0067WST Kit cortadora a gasolina y esmeriladora angular inalámbrica

Cortadora a gasolina EK8100WS

405mm(16")

Esmeriladora angular inalámbrica DGA504 125mm(5")

Diámetro de disco	405mm (16")
Desplazamiento	81cc
Profundidad máx. de corte	147mm (5-3/4")
Vel. circunferencial	80m/s
Poder del motor	4.5kW / 6.2PS
Tanque de combustible	1.1L
Longitud total	830mm (32-3/4")
Peso neto	10.6kg (23.3lbs)

Diámetro de disco	125mm
Velocidad sin carga	8,500
Dimensiones	362x140x145mm (14-1/4"x5-1/2"x5-3/4")
Peso neto	2.3kg (5.1lbs)

● Llave de tuercas, juego de herramienta del motor, botella de aceite, sistema de suministro de agua, empuñadura lateral.

● Cargador DC18RC, batería BL1850 5.0Ah

