

# Esmeril Angular Inalámbrico

**Modelo: GA015G 115 mm (4-1 / 2")**

**Esmeril Angular Inalámbrico 40v XGT  
sin freno eléctrico.**



- Excelente en trabajos pesados continuos.
- La nueva cubierta de rueda sin herramientas permite un ajuste de ángulo rápido y fácil y la instalación / extracción de la cubierta de rueda.
- AFT (tecnología de detección de retroalimentación activa) apaga el motor si la velocidad de rotación disminuye repentinamente o la rueda se ve obligada a detenerse.
- El motor BL entrega 8.500 RPM.
- El motor BL elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor BL funcione más frío y de manera más eficiente para una vida útil más larga.
- Interruptor de paleta; Agarre delgado y fácil de sujetar gracias a la asignación de piezas optimizada; Circunferencia de agarre más pequeña que la serie DGA408.
- El agarre suave proporciona una mayor comodidad en el trabajo.
- El arranque suave suprime la reacción de arranque para un arranque suave y una vida útil más prolongada del engranaje.
- Engranajes cónicos en espiral para rotaciones más suaves y una transferencia de energía más eficiente.
- Función anti-reinicio diseñada para minimizar el arranque del motor cuando se inserta la batería con el interruptor bloqueado.
- XPT (tecnología eXtreme Protection); Para uso en aplicaciones al aire libre o entornos hostiles, se mejora la protección contra el polvo y el goteo de agua.
- El agarre lateral se puede instalar en cualquier lado de la herramienta para comodidad del operador.
- La cubierta de la rueda protege al operador de la dispersión accidental de una rueda o pieza de trabajo rota con un movimiento mínimo de la cubierta de la rueda.
- Bloqueo del eje para facilitar los cambios de rueda.

**Códigos Disponibles Z sin baterías, ni cargador GM201**  
**2 baterías BL4040 40v 4.0 Ah + cargador rápido DC40RA**

## ■ Especificaciones Técnicas

<i>Diámetro de disco:</i>	<i>115 mm (4-1 / 2")</i>
<i>Velocidad sin carga:</i>	<i>8.500</i>
<i>Dimensiones (L x A x A):</i>	<i>410 x 130 x 165 mm</i>
<i>Peso neto:</i>	<i>3,5 kg</i>