

Miniamoladora LXT®

DGA454

18V • 115 mm • 8.500 min⁻¹

Para trabajos exigentes: modo par motor alto

Miniamoladora angular sin cable con voltaje de 18V.
Discos de amoladora angular estándar disponibles.
Diseño de cuerpo delgado para mayor comparación.
Función anti-restart.



LXT **BL** **ADT** **AFT** **XPT**
MOTOR MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tensión nominal de la batería	18 V
Tensión LXT	✓
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Motor sin escobillas	✓
Velocidad sin carga	8500 min ⁻¹
Rosca del eje	M14
Tamaño del orificio (diámetro del orificio)	22,23 mm
Diámetro del disco	115 mm
Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR)	✓
Nivel de vibración, lijado con disco	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco	1,5 m/s ²
Nivel de vibración, rectificado de superficies	6,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies	1,5 m/s ²
Nivel de potencia sonora (L _{WA})	90 dB(A)

BENEFICIOS DE USUARIO

- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo
- Tecnología de protección extrema (XPT) diseñada para ofrecer una mayor resistencia al polvo y al agua en las duras condiciones del lugar de trabajo.
- Diseño compacto y ligero
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ OTROS

Despiece

