

DGA467Z

Tensión LXT:

Tensión nominal de la batería: 18V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Velocidad sin carga: 3000 - 8500min⁻¹

Rosca del eje: M14

Tamaño del orificio (diámetro del orificio): 22,23mm

Sistema Anti-Restart (Interruptor NVR):

Freno eléctrico:

Diámetro del disco: 115mm

Nivel de potencia sonora (L_{WA}): 91dB(A)

Nivel de presión sonora (L_{pA}): 83dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3dB(A)

Peso de la herramienta con batería: 2,4 - 3,1kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 382 x 130 x 151mm

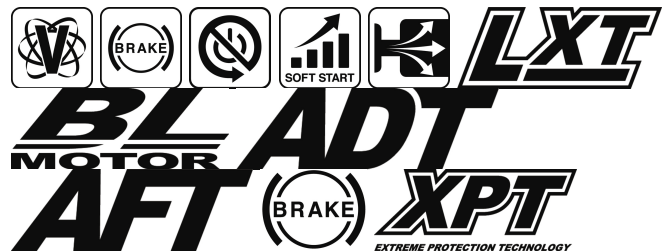
Nivel de vibración, lijado con disco: ≤ 2,5m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), lijado con disco: 1,5m/s²

Nivel de vibración, rectificado de superficies: 5,5m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), rectificado de superficies: 1,5m/s²

Motor sin escobillas:



- La tecnología ADT (Automatic torque Drive Technology) ajusta la velocidad y el par durante el funcionamiento para un rendimiento óptimo
- La tecnología de detección de retroalimentación activa (AFT) detiene el motor si la rotación se detiene repentinamente
- 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
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- El motor BL elimina las escobillas de carbón, lo que permite que el motor BL funcione más frío y de forma más eficiente para una vida útil más larga.
- El indicador LED de 3 niveles indica el nivel de carga de la batería / sobrecalentamiento / sobrecarga
- La función anti-restart minimiza los arranques accidentales
- La empuñadura lateral puede colocarse a ambos lados para mayor comodidad del operario
- La cubierta de la rueda protege al operario de la dispersión accidental de la rueda rota o de la pieza de trabajo con un movimiento mínimo de la cubierta de la rueda
- Bloqueo del eje para facilitar el cambio de ruedas
- Puede conectarse a un sistema de aspiración de polvo con un protector de rueda colector de polvo opcional
- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo