

LLAVE DE IMPACTO 20V 750W 698NM/910NM M10-M24 2X5.0AH BRUSHLESS

SKU: 25229

MODELO: ADPB698FK

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20V max
Frecuencia	60Hz
Potencia	750 W
Velocidad	500-1200-1900-2200/min
Frecuencia de impacto	1000-1700-2400-2700/min
Torque	300-400-500-698 Nm
Torque max. rotura de tuerca	910 Nm
Tamaño de perno	M10-M24
Motor	Brushless
Tamaño de encastre	1/2"
Luz led	Si
Indicador de batería	Si
Función de impacto	Si
Rotación inversa	Si
Tipo de alimentación	Inalámbrico



Aplicación:

Diseñada para apretar y aflojar tornillos y tuercas de manera eficiente en aplicaciones como mecánica automotriz y construcción.

Recomendaciones:

Seleccionar el nivel de torque adecuado y utilizar enchufes o adaptadores compatibles aseguran resultados precisos y evitan daños. Utilizar guantes y gafas de seguridad contribuye a la seguridad del usuario.

Observaciones:

Cargar la batería regularmente y mantener las partes móviles lubricadas garantizan un rendimiento óptimo. Ajustar la velocidad y torque según la necesidad, y seguir las recomendaciones del fabricante, optimizan la eficacia de esta herramienta inalámbrica.

Medida: 37x13x28 cm	Marca DCA
Peso: 5 kg	
Empaque: Maletín plástico	

Accesorio

2Baterías (5.0 Ah) - Cargador