

DESTORNILLADRO DE IMPACTO 6.35 HEX M5-M12 165N.M

SKU: 25470

MODELO: ADPL165Z

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Potencia	450 W
Velocidad	0-1200/0-2100/0-3300 rpm
Frecuencia de impacto	0-1300/0-3300/0-4300 bpm
Torque máx.	165 Nm
Capacidad de sujeción	6.35 mm
Tamaño de perno	M5-M12
Velocidad variable	Si
Rotación inversa	Si
Función de impacto	Si
Indicador de batería	Si
Luz LED	Si
Motor	Brushless
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Los destornilladores de impacto se utilizan para apretar y aflojar tornillos, especialmente aquellos que están muy apretados o en lugares de difícil acceso. Son ideales para trabajos mecánicos y de construcción donde se requiere una alta fuerza de torsión.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un destornillador de impacto con el par de torsión adecuado para la tarea a realizar. Considera el tamaño de los tornillos y el material con el que están fabricados. Opta por modelos con diferentes puntas intercambiables y un diseño ergonómico para mayor comodidad.

Observaciones:

Es importante utilizar el destornillador de impacto con las precauciones adecuadas, evitando aplicar una fuerza excesiva. Utiliza siempre la punta adecuada para cada tipo de tornillo y asegúrate de que esté bien sujeta. Realiza un mantenimiento regular, lubricando las partes móviles y reemplazando las puntas dañadas.

Medida: 21x8x14 cm	Marca DCA
Peso: 950 g	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Gancho - Punta de destornillador