

TALADRO 20V BRUSHLESS 10MM 40N.M 18+1 MALETIN

SKU: 25468

MODELO: ADJZ2035Z

ESPECIFICACIONES

Voltaje	20 V
Potencia	220 W
Velocidad	0-400/0-1500 rpm
Cofiguración de torque	18+1
Torque máx.	40 Nm
Ø máx. perforación (Metal)	10 mm
Ø máx. perforación (Madera)	20 mm
Capacidad de chuck	10 mm
Velocidad variable	Si
Rotación inversa	Si
Indicador de batería	Si
Luz LED	Si
Batería y cargador	Se venden por separado
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Los taladros se utilizan para perforar diversos materiales, como madera, metal y plástico. Son herramientas esenciales en la carpintería, la metalurgia y el bricolaje en general.

Recomendaciones:

Se recomienda elegir un taladro con la potencia adecuada para el material que se va a perforar y el diámetro de la broca. Considera la velocidad de rotación variable y la capacidad de trabajar con diferentes tipos de brocas. Opta por modelos con sistema de bloqueo del eje y empuñaduras antideslizantes para mayor seguridad y control.

Observaciones:

Es importante utilizar el taladro con las protecciones adecuadas, como gafas de seguridad y guantes. Asegúrate de que la broca esté bien sujeta y de que el material esté firmemente fijado. Evita forzar la herramienta y realiza pausas periódicas para evitar el sobrecalentamiento.

Medida: 30x8x24 cm	Marca DCA
Peso: 1.6 kg	
Empaque: Caja de color	

Accesorio

Gancho - Punta de destornillador