

TALADRO PERCUTOR 20V BRUSHLESS 13MM 60N.M (22+2) B:2X4.0AH MALETIN

SKU: 23836

MODELO: ADJZ05-13EM

ESPECIFICACIONES

Voltaje de Batería	20V max
Frecuencia	60Hz
Baterías	2 x 4.0Ah
Potencia	600W
Velocidad	0-550/min-0-2000/min
Capacidad máx. de chuck	13mm
Diámetro máx. de tornillo	10mm
Frecuencia de impacto	0-36000/min
Capacidad máx. de perforación (metal)	13mm
Capacidad máx. de perforación (ladrillo)	13mm
Capacidad máx. de perforación (madera)	38mm
Configuración de torque	22+2
Torque máx.	60N.m
Motor sin carbón	Si
Velocidad variabe	Si
Rotación inversa	Si
Función de impacto	Si
Luz led	Si
Indicador de batería	Si
Caja de cambio mecánica	Si
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Diseñado para perforar en materiales duros, este taladro percutor de 20V con motor brushless es una herramienta potente y eficiente en proyectos de construcción y bricolaje.

Recomendaciones:

Seleccionar la broca adecuada según la tarea y ajustar la velocidad y torque según el material. Utilizar equipo de protección, como gafas, es esencial durante el uso.

Observaciones:

Mantener la herramienta limpia y almacenarla en un lugar seco contribuye a un rendimiento eficiente. Recargar la batería después de cada uso y seguir las indicaciones del fabricante para el mantenimiento aseguran un uso efectivo y prolongan la vida útil.

Medida: 38x13x28 cm	Marca DCA
Peso: 1.9 kg	
Empaque: Maletín de plástico	

Accesorio

Puntas - conjunto de gancho de cinturón - broca de martillo 8mm - cargador(2A) - 2baterías(4.0Ah)