

DH3628DAW2Z

SDS-plus Martillo combinado a batería

36V - 3,2J - 3,2 Kg

4966376405572

NEW

BRUSHLESS
RFC
UVP
LVH
LED
LEVEL

Alto rendimiento: 3.2 J para perforar a 28 mm en hormigón

Funciones de protección para el usuario

Compatible con la unidad de extracción de polvo Cyclone



Especificaciones

Voltaje	36V
Capacidad	Mampostería 28 mm
	Metal 13 mm
	Madera 32 mm
Julios	3.2 J
Impactos con carga	Low 0 - 3,170 bpm
	Normal 0 - 4,300 bpm
Velocidad	Low 0 - 700 rpm
	Normal 0 - 950 rpm
Nivel de vibración con carga	12.1 m/s
Motor Brushless	Si
Protección contra vibraciones	Si
Empuñadura anti vibración	Si
Protección contra retroceso (RFC)	Si
Auto-stop	Si
Nivel LED	Si
Dimensiones con BSL36A18 (L x W x H)	358 x 91 x 233 mm
Peso (con batería BSL36A18)	3.2 kg

Características

Alto rendimiento de 3,2 J para perforar agujeros de hasta 28 mm en hormigón. Tres modos: martillo perforador, solo taladro o solo martillo con posición de cincel seleccionable para una versatilidad óptima. Reactive Force Control (RFC) detiene el motor cuando la broca se bloquea repentinamente para reducir la torsión de la herramienta y evitar posibles lesiones. User Vibration Protection (UVP): minimiza los niveles de vibración en todas las circunstancias para aumentar la comodidad del usuario. Empuñadura de baja vibración (LVH) para una comodidad y agarre óptimos. Compatible con la unidad de extracción de polvo Cyclone con filtro HEPA para mantener su entorno de trabajo lo más seguro y limpio posible. El nivel de LED indica si la herramienta se mantiene recta para mayor precisión. Auto-stop: registra y almacena el tiempo de perforación para una profundidad constante de los agujeros. Control de arranque suave para taladrar cómodamente. Empuñadura ergonómica de agarre suave para un control óptimo y comodidad del usuario.

Accesorios suministrados¹

Maleta apilable HSC II



Compatible con Extractor de polvo Cyclone

379135 en caja de cartón.

379136 en maleta apilable HSC II.

Máx. diámetro de perforación 20 mm

Carrera de funcionamiento 100 mm

Peso 1,0 kg

¹ Los accesorios pueden variar según el país o región.

Conozca nuestra red de Servicios Técnicos en hikoki-powertools.es

HIKOKI
SERVICE