# Martillos Combinados a batería Hitachi



36V-2.6Ah DH 36DBL 18V-5.0Ah DH 18DBL







Brushless Motor

Alta eficiencia Libre de mantenimiento Motor sin escobillas

A partir de marzo de 2016. Entre los martillos inalámbricos de 18V y 36V de los principales fabricantes de herramientas eléctricas, encuestados por Hitaohi Koki.





18V PRINTERS





# El rendimiento más alto de su clase

**02** Capacidad de perforación

hasta un 40% + rápido perforando

hasta un 15% + rápido perforando DH 36DBL **O3** Capacidad de percusión



DH 36DBL



### Facilidad de manejo



Fácil uso debido a que la empuñadura de agarre y el punto de perforación y/o picada comparten el mismo eje.



El centro de gravedad está más cerca de la parte de agarre de la empuñadura, facilitando así la maniobrabilidad de la herramienta





#### Control de fuerza reactiva

cuando la función de control detecta la sobrecarga, esta hace que el motor se pare, evitando la torsión de la muñeca.



Dependiendo de las condiciones de funcionamiento, la protección contra la sobrecarga puede que no funcione o que no proporcione el rendimiento específico. Asegúrese de que la pieza de trabajo se coloca y apoya adecuadamente, y que la unidad principal está sostenida firmemente durante el PELIGRO funcionamiento. Además, lea cuidadosamente "LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DEL MARTILLO COMBINADO" en el manual de instrucciones.



#### Caja apilable







1° A partir de marzo de 2016. Entre los martillos inalámbricos de 18V y 36V de los principales fabricantes de herramientas eléctricas, encuestados por Hitachi Koki.

2° Comparación con DH18DBL y nuestro DH18DBL producto convencional. (Puede variar dependiendo de las condiciones de trabajo, tales como la dureza del hormigón,etc.).

3° Comparación con DH36DBL y nuestro DH36DAL producto convencional. (Puede variar dependiendo de las condiciones de trabajo, tales como la dureza del hormigón,etc.).

## **Especificaciones**





#### **36V DH 36DBL**

#### **18V DH 18DBL**

Capacidades	hormigón	28 mm	26 mm
	madera	32 mm	27 mm
Velocidad		0~1.100 min	0~1.050 min
Nº de impactos		0~4.300 min	0~3.950 min
Dimensiones		390×232×93 mm	351×214×83 mm
Peso*5		4,8 kg	3,7 kg
Valores totales de vibración (suma de vectores triaxiales)*4	Perforación en hormigón	16,0 m/s²	17,5 m/s <sup>2</sup>
	Cincelado	12,2 m/s <sup>2</sup>	8,6 m/s <sup>2</sup>
Batería	Modelo	BSL 3626X	BSL 1850
	Ah	2,6 Ah	5 Ah
	V	36 V	18 V
Cargador	Modelo	UC 36YSL	UC 36YSL
	Tiempo carga	25 min	75 min
Accesorios suministrados		2 Baterías, cargador, empuñadura auxiliar, tope de profundidad y maletín apilable.	

<sup>4\*</sup> Los valores de vibración tri-axial han sido medidos de acuerdo a EN60745-2-6.



DISTRIBUIDO POR:



HITACHI POWER TOOLS IBERICA, S.A.

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE: 902 364 916

ventas@hitachi-powertools.es www.hitachi-powertools.es

 $<sup>5^{\</sup>star}$  Peso de acuerdo a Procedimiento EPTA01/2003.