

HITACHI POWER TOOLS
2011

HITACHI
Inspire the Next





LA HERRAMIENTA DEL FUTURO, HOY!!

HITACHI POWER TOOLS, es la división de herramientas y equipo de potencia de HITACHI LTD, fabricando herramientas desde 1948.

Hitachi Power Tools es líder en Japón en investigación y desarrollo en herramientas eléctricas. Nuestros productos son fabricados con los más altos estándares internacionales de calidad, diseño, material y mano de obra.

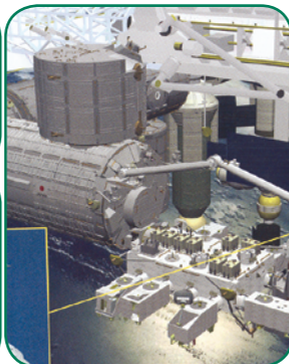
Nuestro compromiso es que cada persona que use los productos Hitachi, trabaje de forma segura, fácil y cómoda, con equipos con gran durabilidad y alta tecnología.



- Fabricamos Herramientas Eléctricas desde 1948
- Actualmente tenemos más de 8 centros de fabricación de herramientas eléctricas alrededor del mundo
- Ganadores en 5 ocasiones del "iF design award" reconocimiento dado a los mejores diseños en producto relacionado a su apariencia, facilidad de uso, calidad, precio y respeto al medio ambiente.
- Pioneros en la investigación tecnológica en artículos electrónicos
- Contribución de Investigación en Sistemas Espaciales, dentro de la Estación Espacial Internacional
- Fundamos HITACHI-GE en Japón y EU. Entrando así en la generación de energía con tecnología nuclear



Tecnología Japonesa, Herramientas 100% industriales.



CONTENIDO *

ATORNILLADORES		H90SB	14	C7SB2	28	WR22SA	43
DS12DVF3	03	ESMERILADORAS		C10FCE2	28	MOTOSIERRAS	
DS14DVF3	03	G12SS	16	C10FCH2	29	CS35EH	45
DS18DVF3	03	G12SR3	16	C12LCH	29	CS33EB	45
DB3DL2	04	G12SA3	17	C10FSB	30	CS33EB(P)	45
W6V4	04	G13SC2	17	C12LSH	30	CS45EL	46
W8VB2	05	G18SS	17	C12RSH	30	CS50EA	46
TALADRO		G18SR	18	FCJ65V3	31	CH50EA (ST)	47
DV13VSS	05	G18SE3	18	CJ110MV	31	CH22EA	47
D10VH	06	G23SS	19	CR13V2	32	ORILLADOR	
BU-PN3	06	G23SR	19	CJ90SVT	32	CG22EJ (LB)	49
DV16VSS	06	RECTIFICADOR		METAL MECANICA			
DV16V	07	GP13	20	CE16SA	33	CG22EJ (L)	49
DV18V	07	GP2	20	CN16SA	33	CG35EJ (L)	49
DV20VB2	07	GP2S2	20	SOPLADORA			
ROTOMARTILLOS		PULIDORA		RB40SA	35	CG40EK (LP)	50
DV14DMR	08	SP18SB	21	RB40VA	35	CG33EJ (L)	50
DV18DL	08	SAT-180	21	RB85E	35	CG40EAS	51
FDV16VB2	09	SP18VA(H)	21	RB100EF	36	CG47EJ (T)	51
MARTILLO PERFORADOR		LIJADORA		RB24E	36	CG22EAB (L)	51
DH18DL	09	SV12SG	23	CLAVADORAS / ENGRAPADORAS			
DH22PG	09	SV12SD	23	N3804AB3	38	CG22EAB (LP)	51
DH22PH	10	SV13YB	24	N5008AC	38	BOMBA	
DH24PB3	10	SB10S2	24	N50024A	38	A25EB (N)	53
DH24PC3	10	SB8V2	24	NR83A2	39	TALADRO GASOLINA	
DH28PC	11	CEPILLO		NR90AD	39	DW25EF (SK)	53
DH30PC2	11	P20SB	25	NT32AE2	39	ACCESORIOS	
PR-38E	11	ROUTERS		NT50AE2	40	Brocas	55
DH38MS	12	M12V2	25	NT65M2	40	Cinceles	56
DH40MR	12	M12VC	25	LLAVE DE IMPACTO			
DH50MR	12	CORTADORA		WH12DAF2	42	Abrasivos	57
MARTILLO DEMOLEDOR		CC14SF	27	WR12DAF2	42	Seguetas y Discos para madera	57
H65SD2	13	CM4ST	27	WR16SA	43	Discos Diamante	58
H45MR	13	SIERRA					
H60MR	14	C7SS	28				
PH-65A	14						

PICTOGRAFÍA USADA EN ESTE CATÁLOGO

	Doble Aislamiento		Reversible		Amperes Hora
	Velocidad Variable		Acción de corte orbital		venta exclusiva en Panamá
	Empuñadura Anti-vibración		2 velocidades mecánicas		
	Control de velocidad electrónica constante		Seguro de eje		
	Acción de órbita aleatoria		Freno eléctrico		
	Control de encendido suave		Dispositivo de extracción de polvo		

ECO-ARTÍCULOS

HITACHI KOKI reconoce la importancia de la preservación del medio ambiente y fomenta energéticamente actividades de conservación medioambiental.



A través de mentalidad positiva .

“Gestión Ecológica”

“Productos Respetuosos con la Naturaleza”

“Fabricas Ecológicas”

“Colaboración Mundial Entre los Participantes”

HITACHI KOKI.GROUP

*La presentación o imagen del producto puede cambiar sin previo aviso



SUJECIÓN, PERFORACIÓN
Y DEMOLICIÓN

HITACHI
Inspire the Next

Atornillador Inalámbrico

DS 12DVF3

Atornillador Inalámbrico de 10mm (3/8") 12V
(Velocidad variable y reversible) VVR



Características

- Diseño de tamaño compacto y liviano 1.6 Kg (3.5 lbs) que reduce fatiga del usuario y entra fácilmente en lugares estrechos
- Poderoso motor que produce 230 in-lbs de torque
- Portabroca sin llave de 10 mm (3/8") que permite un cambio de broca rápido y fácil
- Transmisión de dos velocidades que se controla con un solo toque de la palanca de velocidad, permitiendo elegir entre 0-350 / 0-1,050 /min.
- Conveniente gancho que incluye porta-puntas para ahorro de tiempo y correa de seguridad
- 22 posiciones de torque
- 2 Baterías de 1.4Ah (EB1214S) y cargador de 30 min (UC18YG)

Especificaciones		Incluye	
Portabrocas	0.8-10mm (1/32 - 3/8") Sin llave	Velocidad sin carga : Alta	2 Baterías (EB1214S),
Capacidad: Acero	12mm (15/32")	Baja	Cargador (UC18YG), Linterna,
Madera	25mm (1")	Ajuste de par	Puntas para atornillar, Estuche
Tornillo para madera	5.8mm x 63mm		
(D x L)	(#12 x 2-1/2")	Longitud total	
Tornillo para maquina	6mm (1/4")	Peso	
Tensión de la batería	12V		

Atornillador Inalámbrico

DS 14DVF3

Atornillador Inalámbrico de 10 mm (3/8") sin llave,
14.4V (Velocidad variable y reversible) VVR



Características

- Diseño de tamaño compacto y liviano 1.8 Kg (4.0 lbs) que reduce fatiga del usuario y entra fácilmente en lugares estrechos
- Poderoso motor que produce 300 in-lbs de torque
- Portabrocas de 10 mm (3/8") sin llave que permite un cambio de broca rápido y fácil
- Transmisión de dos velocidades que se controla con un solo toque de la palanca de velocidad, permitiendo elegir entre 0-400 ó 0-1,200 /min.
- Conveniente gancho y correa de seguridad que incluye porta-puntas para ahorrar tiempo y correa de seguridad
- 22 movimientos de torque

Especificaciones		Incluye	
Portabrocas	0.8-10mm (1/32-3/8"), Sin llave	Tensión de la batería	2 Baterías (EB1414S),
Capacidad:Acero	12mm (15/32")	Velocidad sin carga :	Cargador (UC18YG), Linterna,
Madera	30mm (1-3/16")	Alta	puntas para atornillar y estuche
Tornillo para madera	6.2 x 63mm	Baja	
(D x L)	(#14 x 2-1/2")	Ajuste de par	
Tornillo para metales	6mm (1/4")	Longitud total	
		Peso	

Atornillador Inalámbrico

DS 18DVF3

Atornillador Inalámbrico de 13mm (1/2")
(Velocidad variable, reversible) 18V VVR



Características

- 18V 22 niveles de torque y máximo torque de 45Nm (400in-lbs)
- Portabrocas sin llave de 13mm (1/2") y capacidad para acero de 13mm (1/2")
- Juego disponible con linterna UB18D y juego de puntas
- Otras características iguales al modelo DS14DVF3
- 2 Baterías de 1,4 Ah (EB1814SL) y cargador de 30 min (UC18YG)

Especificaciones		Incluye	
Portabrocas	13mm (1/2"), Sin llave	Velocidad sin carga :	2 Baterías (EB1814SL),
Capacidad:Acero	13mm (1/2")	Alta	Cargador (UC18YG),
Madera	38mm (1-1/2")	Baja	linterna, puntas para atornillar y estuche
Tornillo de madera	8.0 x 75mm	Ajuste de par	
(D x L)	(#20 x 3")		
Tornillo para metales	6mm (1/4")	Longitud total	
Tensión de la batería	18 Volts	Peso	

Atornillador Inalámbrico

DB 3DL2

Atornillador Inalámbrico de 6.35mm (1/4" Hexagonal)
(Reversible) 3.6V

NUEVA



Características

- 3.6V
- Ajustable para 2 posiciones: recto y pistola
- 21 niveles de torque, y máximo torque de 5 Nm(44in-lbs)
- Mecanismo de bloqueo de husillo
- Lámpara LED para iluminar el área de trabajo
- 2 Baterías de Ion-Litio de 3.6V y 1.5Ah (EBM315) y cargador de 30 minutos (UC3SFL)

Especificaciones

Tornillo para madera:	3.8 x 68mm
(D x L):	(8 X 1 1/2")
Tornillo para metales:	5mm (1/5")
Mando:	Inserción de broca hexagonal de 1/4"
Tensión de la batería:	3.6v
Velocidad en vacío:	Alta: 600/ min
Baja:	200/ min
Ajuste de par:	0.3-2.9Nm (3-26 pulg-lbs)
Longitud Total:	Recto: 268mm (10-35/64")
Pistola:	210mm (8-9/32")
Peso:	0.45kg (1.0 lbs)

Incluye

- 2 baterías Ion-Litio (EB1814SL),
- Cargador (UC3SFL),
- Puntas para atornillar y estuche

Atornillador

W 6V4

Atornillador de 6mm (1/4"), VVR
(Velocidad variable y reversible) 6.6Amp, 0-4,500/min.



Especificaciones

Capacidad: Pared	6mm(1/4")
Autorroscante	6mm(1/4")
Tipo de entrada	1/4" Hex
Potencia de entrada	750W (120V)
Velocidad sin carga	0-4,500/min.
Longitud total	294mm (11-19/32")
Peso	1.4kg (3.1lbs)

Incluye

Adaptador Magnético punta de 2-9/16"	317674
Punta Cruz No.2	97151Z
Sub-Retenedor (G)	323352
Sub-Retenedor (F)	323351
Gancho	323471

Opcional

Estuche Plástico	3109044
------------------	---------

Características

- Poderoso motor de 6.6 Amp con velocidad de 4,500/min.
- Excelente para trabajos que requieren alta velocidad de atornillado
- Embrague silencioso reduce el ruido hasta 76db
- Diseño liviano, sólo 1.4Kg (3.1lbs) de peso
- Pieza de punta desmontable para fácil reemplazo y ajuste de la punta

Atornillador

W 8VB2

Atornillador/Llave de tuercas de 8mm (5/16")
6.6 Amp, VVR (Velocidad variable y reversible), 1,700/min.



Características

- Poderoso motor de 6.6Amp velocidad de 1,700/min.
- Excelente para aplicaciones de tornillos que requieren alto-torque
- Embrague silencioso para un nivel de ruido más bajo de 76db
- Diseño liviano, pesa sólo 1.5Kg (3.3lbs)
- Pieza de la punta removible para un fácil reemplazo y ajuste de la punta
- Ideal para ensamble de metales

Especificaciones

Capacidad:		Potencia de entrada	750W (120V)
Pared	6mm (1/4")		620W (220V)
Autorroscante	8mm (5/16")	Velocidad sin carga	0-1,700/min.
Tornillo para madera (D x L)	6.2mm x 50mm (1/4 x 1-31/32")	Longitud total	312mm (12-19/64")
Tipo de punta	1/4" Hex	Peso	1.5kg (3.3lbs)

Incluye

Conector Magnético Hex de 8mm (5/16")	985322
Sub-Retenedor (B) para Hex de 8mm (5/16")	317671
Gancho	323471

Opcional

Estuche de Plástico	310904
---------------------	--------

Rotomartillo

DV 13VSS

Rotomartillo / Taladro de 13mm (1/2"), VVR (Velocidad variable y reversible), 2-Modos



Características

- Interruptor de velocidad variable
- Equipado con un botón de pulso reversible
- 4.9 Amperes
- Potencia de entrada 550W
- Cubierta cilíndrica de gran durabilidad
- Liviano-sólo 1.4kg (3.1lbs)

Especificaciones

Portabrocas	1.5-13mm (1/16-1/2")	Velocidad sin carga	0-2,900/min.
		Tipo de Impacto	
		a plena carga	46,400/min.
Capacidad: Concreto	13mm (1/2")	Longitud total	270mm (10-19/32")
Acero	13mm (1/2")	Peso	1.4kg (3.1lbs)
Madera	20mm (3/4")		
Potencia de entrada	550W (120V)		
	550W (220V)		

Incluye

Llave de Portabroca

Taladro

D 10VH

Taladro de 10mm (3/8"), VVR,
(Velocidad variable y reversible)



Características

- Poderoso motor de 6.0Amp
- Diseño pequeño y liviano
- Conveniente Portabrocas de 10mm (3/8") sin llave
- Selector de Velocidad variable en el gatillo de encendido
- Confortable mango de neopreno

Especificaciones		Longitud total		Incluye	
Portabrocas	1.0-10mm (1/32-3/8")	238mm (9-3/8")		Estuche de Plástico	321635
Capacidad: Acero	10mm (3/8")	Peso	1.4Kg (3.1 lbs)	Kit de Brocas	
Capacidad: Madera	25mm (1")			Opcional	
Potencia de entrada	680W (120V)			Mango lateral	981205
Velocidad sin carga	0-2,500/min.			Gancho (A)	321612

Rotomartillo

BU PN3

Taladro de 13mm (1/2")



Características

- Control fácil, Mango en forma de espada

Especificaciones	
Capacidad de portabrocas	1.5-13mm (1/16-1/2")
Capacidad: Acero	13mm (1/2")
Potencia de entrada	620W (120V)
Velocidad sin carga	750/min.
Longitud total	384mm (15")
Peso	4.4kg (9.7lbs)

Incluye
Llave de portabrocas

Rotomartillo

DV 16VSS

Rotomartillo y Taladro de 16mm (5/8"), VVR
(Velocidad variable y reversible), 2-Modos



Características

- Interruptor de velocidad variable
- Equipado con un botón de pulso reversible
- Potencia de entrada 600W
- Cubierta cilíndrica de gran durabilidad
- Liviano-sólo 1.5kg (3.3lbs)

Especificaciones		Tipo de Impacto		Incluye	
Portabrocas	1.5-13mm (1/16-1/2")	a plena carga	46,400/min.	Mango lateral, Tope de profundidad	
Capacidad: Concreto	16mm (5/8")	Longitud total	270mm (10-19/32")	Estuche, Llave de Portabroca	
Capacidad: Acero	13mm (1/2")	Peso	1.5kg (3.3lbs.)		
Capacidad: Madera	25mm (1")				
Potencia de entrada	600W (120V)				
Velocidad sin carga	0-2,900/min.				

Rotomartillo / Taladro

DV 16V

Rotomartillo/Taladro VVR de 16mm (5/8"), 6.0 Amp, 2-Modos (Velocidad variable y reversible)



Características

- Poderoso motor de 6.0 Amp control electrónico de velocidad
- Carcasa de aluminio cilíndrica mejorada de una pieza que cubre el engranaje para una durabilidad mayor
- Equipado con un botón de pulso reversible
- Confortable mango antiderrapante para un mejor agarre
- Diseño compacto y liviano-sólo 1.5Kg (3.3 lbs)

Especificaciones		Incluye	
Portabrocas	1.5-13mm(1/16"-1/2")	Longitud total	269mm (10-19/32")
Capacidad: Concreto	1/16-5/8") 16mm (5/8")	Peso	1.5kg (3.3lbs.)
Acero	13mm (1/2")	Mango Lateral	323050
Potencia de entrada	680W (120V)	Guía de profundidad	303709
	590W (220V)	Llave de Portabroca	987576
Velocidad sin carga	0-2,900/min.	Estuche	322706
Tipo de Impacto carga llena	34,500/min.		
Modos de operar	2		
Especificaciones		Opcional	
		Gancho	321612
		Portabroca de Metal sin Llave de 13 mm (1/2")	322357

Rotomartillo / Taladro

DV 18V

Rotomartillo/Taladro de 18mm (7/8") VVR, 2-Modos (Velocidad variable y reversible)



Características

- Poderoso motor de 690W
- Interruptor de velocidad variable y botón de reversa Fácil-de-Usar
- 2 modos de operación-rotomartillo y sólo taladro
- Liviana-sólo 2.0Kg (4.4lbs)
- Confortable mango antiderrapante para un mejor agarre ajustable
- Equipado con tope de profundidad
- 2 Velocidades mecánicas

Especificaciones		Incluye	
Mango	Derecho	Frecuencia de Impacto	0-13,000/39,000bpm
Portabrocas de 1/2"	3 muelas	Velocidad sin carga	0-1,000/3,000/min.
Capacidad: Concreto	18 mm (7/8")	Amperios	6.1
Madera	40 mm (1-9/16")	Modos de Operar	2
Acero	13 mm (1/2")	Interruptor	VVS, Reversible
Potencia de entrada	690W (120V)	Longitud total	333 mm (13-1/8")
	690W (220V)	Peso	2.0kg (4.4 lbs)
Especificaciones		Opcional	
		Portabroca sin llave de 13 mm (1/2")	322357

Rotomartillo / Taladro

DV 20VB2

Rotomartillo/Taladro de 20mm (3/4") VVR, 2-Modos (Velocidad variable y reversible)



Características

- Poderoso motor de 940W
- Interruptor de velocidad variable y botón de reversa Fácil-de-Usar
- 2 modos de operación-rotomartillo y sólo taladro
- Liviana-sólo 2.2Kg (4.9lbs)
- Confortable mango antiderrapante para un mejor agarre ajustable
- Equipado con tope de profundidad

Especificaciones		Incluye	
Mango	Derecho	Velocidad sin carga	0-1,000/3,000/min.
portabrocas de 1/2"	3 muelas	Amperios	8.3
Capacidad: Concreto	20mm (3/4")	Modos de Operar	2
Madera	40mm (1-9/16")	Interruptor	VVS, Reversible
Acero	13mm (1/2")	Longitud total	333mm (13-1/8")
Potencia de entrada	940W (120V)	Peso	2.2Kg (4.9 lbs)
Frecuencia de Impacto	0-17,600/41,600bpm		
Especificaciones		Opcional	
		Portabroca sin llave de 13mm (1/2")	322357

Rotomartillo Inalámbrico

DV 14DMR

Rotomartillo Inalámbrico de 13 mm (1/2")
3 Modos, 14.4V (velocidad variable y reversible) VVR



Características

- Motor magnético de 2-piezas, para mayor durabilidad y desempeño
- Líder en su categoría en relación torque/potencia con 52Nm (460in-lbs) para trabajos más pesados
- Baterías de alta-capacidad de 2.0Ah para mayor tiempo de desempeño y menor necesidad de carga
- Embrague ajustable de 22 posiciones para mayor torque y/o atornillar con precisión
- Porta-carbones expuesto para fácil reemplazo de carbones
- Innovador gancho de 5 posiciones con luz integrada para uso en lugares oscuros

Especificaciones		Incluye	
Portabrocas	13mm (1/2")	Capacidad : Madera	51mm (2")
Embrague de Múltiples Posiciones de torque	22-Velocidades	Acero	13mm (1/2")
Velocidad sin carga	0-400/0-1,600/min.	Batería Ah	2.0
Torque Máximo	52Nm (460in-lbs)	Peso	2.6Kg (5.73lbs)
Ajuste de par	1.5-7N(13-61in-lbs)	2 Baterías de Ni/cd (1.4Ah)	323564
		Mango lateral	323001
		Cargador Rápido	UC24YJ
		Estuche de Plástico	323230
		Punta de Cruz No.2 (Doble Final)	983006

Rotomartillo Inalámbrico

DV 18DL

Rotomartillo Inalámbrico de 13mm (1/2") VVR
(Velocidad variable y Reversible) 18V



Li-ion BATTERY

Características

- 18V y máximo torque de 64Nm (570in-lbs)
- 2 Baterías de Ion-Litio (EBM1830) de capacidad 3.0Ah
- Cargador de 45 minutos con ventilador para enfriamiento: (UC18YRL)

Especificaciones

Portabrocas	1.5-13mm(1/16-1/2") Sin llave
Capacidad: Ladrillo	16mm(5/8")
Acero	13mm(1/2")
Madera	50mm(2")
Tornillo para madera (D x L)	8mm x 100mm (#20 x 4")
Tornillo de maquina	6mm (1/4")
Tension de la Batería	18Volts
Velocidad sin carga :	Alta : 0-900/1,800/min. Baja : 0-200/400/min.
Tipo de Impacto	Alta : 0-10,800/21,600/min. Baja : 0-2,400/4,800/min.
Ajuste de par	1.5-7Nm (13-62in.-lbs)
Peso	2.2kg (4.8lbs)
Longitud total	250mm (9-27/32")

Incluye

2 Baterías (EBM1830), Cargador (UC18YRL) Mango lateral, Estuche

Rotomartillo

FDV 16VB2

Rotomartillo/Taladro de 16mm (5/8") VVR,
2-Modos, 5.0 Amp (Velocidad variable y reversible)



Características

- Nuevo diseño más poderoso
- Control de velocidad variable
- Práctico botón para hacerlo funcionar en reversa fácilmente
- Comfortable mango anti-derrapante, de material neopreno
- Portabrocas grado industrial con llave
- Armado con baleros de bolas
- Diseñado con ventilador de enfriamiento y bajo nivel de ruido

Especificaciones		Incluye	
Mango	Derecho	Frecuencia de Impacto	0-46,400bpm
Portabrocas de 13mm (1/2")	3 muelas	Velocidad sin carga	0-2,900/min.
Capacidad: Concreto	16mm (5/8")	Amperios	5
Madera	25mm (1")	Modos de Operar	2
Acero	13mm (1/2")	Interruptor	VVR, Reversible
Potencia de entrada	550W (120V)	Longitud total	289mm (11-3/8")
	550W (220V)	Peso	1.6Kg (3.5 lbs)
		Opcional	
		Portabrocas sin Llave de 13mm	322625

Martillo Perforador Inalámbrico

DH 18DL

Martillo Perforador Inalámbrico de 16mm (5/8") max
(Acción 2 modos) 18V (Velocidad variable y Reversible)



**Li-ion
BATTERY**

Características

- Peso ligero de 2.3kg con batería de Ion-Litio de 18V
- 2 Baterías de Ion-Litio (EBM1830) de capacidad 3.0Ah
- Cargador de 45 minutos con ventilador para enfriamiento: UC18YRL

Especificaciones		Incluye	
Capacidad: Concreto	16mm(5/8")	Tipo de Impacto	0-3,100/min.
Acero	13mm(1/2")		0-6,200/min.
Madera	18mm(11/16")	Longitud total	315mm (12"-3/8")
Tipo de broca	SDS-Plus	Peso	2.3kg (5.1lbs)
Tensión de la batería	18Volts		
Velocidad sin carga	0-750/min.		
	0-1,500/min.		
		2 Baterías (EBM1830), Cargador (UC18YRL) Mango lateral, Tope de profundidad, Estuche	

Martillo Perforador

DH 22PG

Martillo Perforador SDS plus VVR
(22mm (7/8"max.) (acción de 2 modos)
(Velocidad variable y reversible)



Características

- Acción de 2 modos: rotomartillo y solo taladro
- Diseño mejorado y baleros sellados para prevenir fuga de grasa
- 620W de potencia de entrada y capacidad para concreto de 22mm (7/8")
- Nuevo diseño
- Broca de fácil instalación de acción simple

Especificaciones		Incluye	
Capacidad: Concreto	22mm (7/8")	Velocidad en vacío	0-1,500/min.
Broca sierra	24mm (1")	Frecuencia de impacto	
Acero	13mm (1/2")	a plena carga	0-6,200/min.
Potencia de entrada	620W (120V)	Energía de Impacto	1.4J
	620W (220V)	Longitud total	289mm (11-3/8")
Tipo de broca	SDS-plus	Peso	1.9kg (4.2lbs)
		Mango lateral, Tope de profundidad, estuche	

Martillo Perforador

DH 22PH

Martillo Perforador SDS plus VVR
(22mm (7/8" max.) (acción de 3 modos)
(Velocidad variable y reversible)



Características

- Acción de 3 modos: Rotomartillo, taladro y cincelador
- El más compacto y ligero en su clase de acción de 3 modos
- Otras características iguales al modelo DH22PG
- Tipo de broca SDS-plus

Especificaciones

Capacidad:		Velocidad sin carga	0-1,400/min.
Concreto	22mm (7/8")	Tipo de Impacto	a plena carga
Madera	24mm (15/16")	Energía de Impacto	0-5,600/min.
Acero	13mm (1/2")		1.7J
Potencia de entrada	620W (120V)	Longitud total	318mm (12-1/2")
	620W (220V)	Peso	2.1kg (4,6lbs)
Tipo de broca	SDS-plus		

Incluye

Mango lateral, Tope de profundidad
Estuche

Martillo Perforador

DH 24PB3

Martillo Perforador de SDS plus (24mm (15/16") max.)
(acción 2 modos) (Velocidad variable, reversible) VVR



Características

- Acción de 2 modos: Perforación con percusión y perforación solamente
- Diseño mejorado y baleros de bola sellados para prevenir fuga de grasa
- 800W de potencia de entrada y capacidad para concreto de 24mm (15/16")
- Nuevo diseño potente
- Broca de fácil instalación de acción simple
- Mango moldeado de doble capa antiderrapante y cubierta de engranes
- Tamaño compacto: Longitud de 351mm (13"-13/16")

Especificaciones

Capacidad: Concreto	24mm (15/16")	Velocidad en vacío	0-1,050/min.
Madera	50mm (2")	Frecuencia de impacto	
Acero	13mm (1/2")	a plena carga	0-4,600/min.
Potencia de entrada	800W (120V)	Energía de Impacto	3.2J
	800W (220V)	Longitud total	351mm (13-13/16")
Tipo de broca	SDS-plus	Peso	2.3kg (5.1lbs)

Incluye

Mango lateral, Tope de profundidad y
estuche

Martillo Perforador

DH 24PC3

Martillo Perforador de SDS-plus VVR
(24mm (15/16") max.) (acción de 3 modos)
(Velocidad variable y reversible)



Características

- Acción de 3 modos: Rotomartillo, taladro y cincelador
- Otras características iguales al modelo DH24PB3

Especificaciones

Capacidad: Concreto	24mm (15/16")	Velocidad en vacío	0-1,150/min.
Madera	50mm (2")	Frecuencia de impacto	
Acero	13mm (1/2")	a plena carga	0-4,600/min.
Potencia de entrada	800W (120V)	Energía de Impacto	3.2J
	800W (220V)	Longitud total	351mm (13-13/16")
Tipo de broca	SDS-plus	Peso	2.4kg (5.3lbs)

Incluye

Mango lateral, Tope de profundidad
y estuche

Martillo Perforador

DH 28PC

Martillo Perforador SDS-plus VVR
(28mm (1-1/8") max.), (acción de 3 modos)
(Velocidad variable y reversible)



Características

- El más compacto en su clase
- Acción de 3 modos: Rotomartillo, taladro y cincelador
- Mango de empuñadura suave
- Sistema de protección de trabajo en vacío

Especificaciones

Capacidad:		Velocidad sin carga	0-1,050/min.
Concreto	28mm (1-1/8")	Tipo de Impacto	
Broca sierra	80mm (3-5/32")	a plena carga	0-4,000/min.
Acero	13mm (1/2")	Energía de Impacto	3.5J
Madera	32mm (1-1/4")	Longitud total	316mm (12-7/16")
Potencia de entrada	720W (120V)	Peso	3.6kg (7.7lbs)
Tipo de broca	SDS-plus		

Incluye

Mango lateral, Tope de profundidad y Estuche

Martillo Perforador

DH 30PC2

Martillo Perforador de SDS-plus VV
(30mm (1-3/16") max.), (acción de 3 modos)
(Velocidad variable)



Características

- Acción de 3 modos: Rotomartillo, taladro y cincelador
- Velocidad de perforación líder en su clase y características de demolición
- Compacto de 355mm (14") y bien equilibrado
- Mango de empuñadura suave
- Mecanismo de bloqueo variable "Vario Lock"

Especificaciones

Capacidad: Concreto	30mm (1-3/16")	Velocidad en vacío	0-850/min.
Broca sierra	90mm (3-17/32")	Frecuencia de impacto	
Acero	13mm (1/2")	a plena carga	0-3,700/min.
Potencia de entrada	850W (120V)	Energía de Impacto	5.4J
	850W (220V)	Longitud total	355mm (14")
Tipo de broca	SDS-Plus	Peso	4.3kg (9.5lbs)

Incluye

Mango lateral, tope de profundidad, cubierta contra el polvo, jeringa y estuche

Martillo Perforador

PR-38E

Martillo Perforador Hexagonal
(38mm (1-1/2") max.) (Acción de 1 modo)



Características

- Mecanismo de suministro de aceite automático
- Rápida velocidad de perforación : 3,000/min.
- Motor potente : 1,050W
- Retenedor de alta durabilidad

Especificaciones

Capacidad:		Tipo de Impacto	
Broca Concreto	38mm (1-1/2")	a plena carga	3,000/min.
Broca sierra	105mm (4-1/8")	Longitud total	416mm (16-3/8")
Potencia de entrada	1,050W (120V)	Peso	7.5kg (16.5lbs)
Tipo de broca	Hexagonal		
Velocidad sin carga	400/min.		

Incluye

Mango lateral, Cubierta anti-polvo Llaves, Suministrador de aceite, Estuche

Martillo Perforador

DH 38MS

Martillo Perforador SDS max
(38mm (1-1/2") max.), (Acción de 2 modos)



Características

- Mecanismo "Vario-lock" que permite hasta 12 posiciones de cincel
- Acción de 2 modos, rotomartillo y solo taladro
- La velocidad más rápida de percusión y perforación en su clase
- Sistema de protección de trabajo en vacío
- Diseño funcional y fuerte

Especificaciones

Capacidad:		Tipo de Impacto	
Concreto:	38mm (1-1/2")	a plena carga	2,800/min.
Broca sierra	105mm (4-1/8")	Energía de Impacto	9.0J
Potencia de entrada	950W (120V)	Longitud total	433mm (17-1/16")
Tipo de broca	SDS max	Peso	6.4kg (14.1lbs)
Velocidad sin carga	620/min.		

Incluye

Mango lateral, Estuche

Martillo Perforador

DH 40MR

Martillo Perforador de SDS max
(40mm (1-9/16") max.), (Acción de 2 modos) (Velocidad variable) VV



Características

- Mango con absorción de vibración
- Control electrónico con velocidad variable
- Mecanismo "Vario-lock" que permite hasta 12 posiciones de cincel
- Revolucionaria Tecnología IDI (Insulación Doble Interna)
- Embrague de seguridad
- Control de circuito electrónico que mantiene una velocidad constante hasta en cargas variables
- Perforado de alta velocidad (240-480/min.) con baja vibración y nivel de ruido

Especificaciones

Tipo de broca	SDS Max	Modos de Operar	Rotoartillo/Taladro
Tamaño de perforación	40 mm (1-9/16")	Interruptor	VSR
Velocidad sin Carga	240-480/min.	Tecnología IDI	Si
Frecuencia de Impacto	1,320-2.650bpm	Vibración a máxima carga	117db
Energía de Impacto	10J	Nivel de ruido sin carga	79.5db
Amperios	9.2	Potencia de entrada	950 W (120V)
Capacidad de Broca	40mm (1-9/16")		950W (220V)
Centro de la Brocasiera	105mm (4-1/8")	Longitud total	435mm (17-1/8")
		Peso total	6.5Kg (14.3 lbs)

Incluye

Estuche	321325
Mango Lateral	313078
Tubo Lubricante	
para Martillo 1oz	981840
Tope de profundidad	R971786

Martillo Perforador

DH 50MR

Martillo Perforador de SDS max (50mm (2") max.
(Acción de 2 modos) (Velocidad Variable) VV



Características

- Alta velocidad de perforación
- Inserción de broca SDS MAX con el mecanismo de "vario lock"
- Control de velocidad constante electrónico
- Indicador de desgaste de carbón
- Mango con absorción de vibración

Especificaciones

Tipo de broca	SDS Max	Potencia de entrada	1,400W (127V)
Tamaño de perforación	50 mm (2")		1,400W (220V)
Velocidad sin Carga	110-230/min.	Longitud total	570mm
Frecuencia de Impacto	1,050-2,150bpm	Peso total	(22-7/16")
Energía de Impacto	20J		10.0kg (22.0lbs)
Capacidad: Brocasiera	50 mm (2")		
Centro de la Broca	160 mm (6-1/4")		

Incluye

Mango lateral, Tope de profundidad
Llaves, Tubo de lubricante, Estuche

Martillo Demoledor

H 65SD2

Martillo Demoledor Hex de 28mm (1-1/8")
(Mango con amortiguación)



Características

- Potencia de demolición más fuerte en su clase
- Acepta 3 tipos de herramientas de zanco hexagonal de 28mm (1-1/8"): Normal, ranura de retención sin collar y herramienta neumática
- Construcción con doble aislamiento interno con bastidor de aluminio robusto
- Mango con empuñadura suave con amortiguación
- Mango lateral suave al tacto y ajustable a 360°
- Carbones de paro automático
- Libre de lubricación
- Ganador del premio IF del año 2006



Especificaciones

Potencia de entrada	1,240W (120V) 1,340W (220V)
Frecuencia de impacto a plena carga	1,400/min.
Energía de Impacto	42J
Tipo de cincel	28mm hexagonal (1-1/8")
Longitud total	823mm (32-13/32")
Peso	18.5kg (40.8lbs)
Capacidad de cincel	(1-1/8")

Incluye

Estuche, mango lateral y llave

Martillo Demoledor

H 45MR

Martillo Demoledor de SDS max



Características

- Reconocido por el "International Forum" con el premio 2003 "Gold IF Design"
- Mecanismo de cierre variable para Múltiples Angulos de la herramienta
- 40% más Energía de impacto (9.2 ft-lbs)-La más alta en su clase
- 40% Menos Vibración y 30% de Reducción de Esfuerzo de la herramienta
- Mango suave de neopreno que cubre el mango trasero y lateral para mayor comodidad y agarre a prueba de deslizamientos
- Tecnología IDI (Insulación Doble Interna)

Especificaciones

Tipo de cincel	SDS Max	Longitud total	454mm (17-7/8")
Frecuencia de Impacto	3,000bpm	Peso	5.9Kg (13lbs)
Energía de Impacto	12.5J		
Amperios	8.3		
Rotación del Cincel	VLM, 12 Angulos		
Potencia de Entrada	950W (120V) 1,050W (220V)		

Incluye

Estuche	323370
Mango lateral	317103
Cincel	724963

Martillo Demoledor

H 60MR

Martillo Demoledor de Cincel SDS max
(Mango con amortiguación)



Características

- Carcasa de aluminio durable
- Mango con empuñadura suave y amortiguación
- Estuche moldeado por inyección
- Herramienta de fácil cambio de cinceles
- Mecanismo de bloqueo variable para ajustar la herramienta en ángulo de 12 posiciones
- Diseño muy original

Especificaciones

Potencia de entrada	1,350W (120V)
	1,350W (220V)
Frecuencia de impacto a plena carga	1,650/min.
Energía de Impacto	26J
Tipo de cincel	SDS max
Longitud total	576mm (22-43/64")
Peso	10.5kg (23.1lbs)

Incluye

Estuche, Mango lateral y Cincel

Martillo Demoledor

PH-65A

Martillo Demoledor Hex de 30mm (1-3/16")



Características

- Alto rendimiento en demolición
- Mango lateral suave al tacto y ajustable a 360°
- Porta broca de alta durabilidad

Especificaciones

Potencia de entrada:	1,240W (120V)
Tipo de Impacto a plena carga	1,400/min.
Energía de Impacto	39.5J
Tipo de broca	30mm Hex (1 1/18")
Longitud total	642mm (25")
Peso	15.0kg (33.0lbs)
Capacidad de broca	30mm (1-3/16")

Incluye

Estuche, Mango lateral
Llave

Martillo Demoledor

H 90SB

Martillo Demoledor Hex de 28mm (1-1/8")



Características

- Poderoso motor de 11.0 Amp para aplicaciones de demoliciones más pesadas
- Empuñaduras Anti-vibración que reduce fatiga del usuario
- Carbones que se detienen automáticamente para extender la vida útil de la herramienta
- Sistema de sellado con engrase que no requiere calentamiento previo
- Cubierta que reduce el calor para protección del usuario

Especificaciones

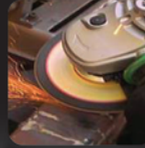
Tipo de broca	Hex	Longitud total	882mm (34-23/32")
Amperios	11.0	Peso total	31.9kg (70.4 lbs)
Energía de Impacto	55J		
Frecuencia de Impacto	850bpm		
Potencia de entrada	1,330W (127V)		
Capacidad de cincel	28mm (1-1/8")		

Incluye

Mango Lateral	956527
Llaves Hex	944458, 872422,

Opcional

Paquete de Servicio	996440
---------------------	--------



**DESBASTE Y PULIDO
EN METAL**

HITACHI
Inspire the Next

Esmeriladora

G 12SS

Esmeriladora de 115mm (4-1/2")



Características

- Potencia de entrada de 580W
- Excelente durabilidad de sobre carga
- Longitud compacta de 254mm (10") y peso ligero de 1.4kg

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del Disco	115mm (4-1/2")	Longitud total	254mm (10")
Diámetro interior	22mm (7/8")	Peso	1.4kg (3.1lbs)
Rosca del eje	5/8" x 11		
Potencia de entrada	580W (120V)		
	580W (220V)		
Velocidad sin carga	11,000/min.		

Incluye

Llave, bridas y mango lateral

Esmeriladora

G 12SR3

Esmeriladora de 115mm (4-1/2")



Características

- Disco de 115mm (4-1/2") de diámetro
- Potencia de entrada de 700W y potencia máxima de 950W



Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	115mm (4-1/2")	Longitud total	254mm (10")
Diámetro interior	22mm (7/8")	Peso	1.4kg (3.1lbs)
Rosca del eje	5/8" x 11		
Potencia de entrada	700W (120V)		
	730W (220V)		
Velocidad sin carga	10,000/min.		

Incluye

Estuche, mango lateral, llave y 5 discos desbaste metal y bridas

Esmeriladora

G 12SA3

Esmeriladora de 115mm (4-1/2")



Características

- Potencia de entrada de 910W y potencia de salida máxima de 1,900W
- Motor robusto y durable a la sobrecarga
- Armadura resistente al desgaste
- Mango lateral con amortiguación opcional: Código 325496

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	115mm (4-1/2")	Longitud total	283mm
Diámetro del interior	22mm (7/8")		(11-9/46")
Rosca del eje	5/8" x 11	Peso	1.9kg (4.2lbs)
Potencia de entrada	910W (120V)		
	1,300W (220V)		
Velocidad sin carga	10,000/min.		

Incluye

mango lateral, brida, y llave

Esmeriladora

G 13SC2

Esmeriladora de 125mm (5")



Características

- Potencia de salida máxima 2,100W
- Mango lateral de 3 posiciones
- Nuevo sistema de sello contra polvo

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del Disco	125mm (5")		
Diámetro interior	22mm (7/8")		
Rosca del eje	5/8" x 11		
Potencia de entrada	1,200W (120V)		
Velocidad sin carga	10,000/min.		
Longitud total	391mm (15-13/32")		
Peso	2.8kg (5.9lbs)		

Incluye

Mango lateral, Disco, Llave y bridas

Esmeriladora

G 18SS

Esmeriladora de 180mm (7")



Características

- Excelente resistencia a la sobre carga 26% mayor que los competidores
- Poderoso: Máxima potencia de salida 3,500W y motor resistente
- Diseño e interruptor renovado

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del Disco	180mm (7")	Velocidad sin carga	8,500/min. (120V)
Diámetro interior	22mm (7/8")		6,000/min. (127V)
Rosca del eje	5/8" x 11		8,500/min. (220V)
Potencia de entrada	1,700W (120V)	Longitud total	463mm (18-7/32")
	1,700W (127V)	Peso	4.3kg (9.5lbs)
	1,900W (220V)		

Incluye

Mango lateral, Llave y bridas

Esmeriladora

G 18SR

Esmeriladora de 180mm (7")



Características

- Potencia de entrada 1,700W
- Excelente durabilidad a la sobrecarga
- Baleros de bola protegidos contra polvo
- Porta carbones accesible para el fácil reemplazo
- Potencia de salida máxima de 3,300W



Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	180mm (7")	Velocidad sin carga	8,500/min. (120V)
Diámetro interior	22mm (7/8")		6,000/min. (127V)
Rosca del eje	5/8" x 11		8,500/min. (220V)
Potencia de entrada	1,700W (120V)	Longitud total	463mm (18-7/32")
	1,700W (127V)	Peso	4.3kg (9.5lbs)
	1,900W (220V)		

Incluye

Mango lateral, guarda y llave y bridas

Esmeriladora

G 18SE3

Esmeriladora de 180mm (7")



Características

- Potencia de entrada 2,300W
- Mango lateral antivibración
- Excelente resistencia a la sobre carga alta durabilidad
- Poderoso: Máxima potencia de salida 3,500W y motor resistente
- Carbón de uso rudo ó larga vida
- Construcción contra polvo
- Diseño e interruptor renovado



Especificaciones

Capacidad: Diámetro del Disco	180mm (7")
Diámetro interior	22mm (7/8")
Rosca del eje	5/8" x 11
Potencia de entrada	2,300W (220V)
Velocidad sin carga	8,500/min.
Longitud total	478mm (18-13/16")
Peso	5.0kg (11.0lbs)

Incluye

Mango lateral, Llave y bridas

Esmeriladora

G 23SS

Esmeriladora de 230mm (9")



Características

- Excelente durabilidad para sobrepeso por 26% mejor que los competidores
- Potencia máxima de salida 3,500W



Especificaciones

Capacidad: Diámetro del Disco	230mm(9")	Velocidad sin carga	6,600/min. (120V)
Diámetro interior	22mm (7/8")		6,000/min. (127V)
Rosca del eje	5/8"x 11		6,600/min. (220V)
Potencia de entrada	1,700W (120V)	Longitud total	463mm (18-7/32")
	1,700W (127V)	Peso	4.3kg (9.5lbs)
	1,900W (220V)		

Incluye

Mango lateral, Llave y bridas

Esmeriladora

G 23SR

Esmeriladora de 230mm (9")



Características

- Excelente durabilidad a la sobrecarga
- Potencia de entrada de 1,700W
- Potencia de salida máxima de 3,300W
- Disco de 230mm (9") de diámetro
- Otras características iguales al modelo G18SR

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	230mm (9")		
Diámetro interior	22mm (7/8")		
Rosca del eje	5/8" x 11		
Potencia de entrada	1,700W (127V)		
	2,000W (220V)		
Velocidad sin carga	6,600/min. (220V)	6,000/min.(127V)	
Longitud total	463mm (18-7/32")		
Peso	4.3kg (9.5lbs)		

Incluye

Mango lateral, guarda, llave y bridas

Esmeriladora Recta

GP 13

Esmeriladora Recta de 125mm (5")



Características

- Perfecto para pulir con disco de 125mm (5")

Especificaciones				Incluye	
Capacidd	Diámetro External	125mm (5")	Velocidad sin carga	4,800/min.	Disco para pulir, Llave
	Espesor	19mm (3/4")	Longitud total	597mm (23-12")	
	Diámetro interior	12.7mm (1/2")	Peso	5.5kg (12.1lbs)	
	Rosca del eje	M12 x 1.75			
Potencia de entrada		570W (127V)			
		570W (220V)			

Rectificador

GP 2

Rectificador para acabados de 25mm (1")



Características

- Potencia de entrada 480 W
- Interruptor deslizando para fácil operación con una mano
- Perfecto para terminaciones de acabados, para trabajos de prensado, acabados de vaciado y molduras
- Su tamaño pequeño permite un esmerilado interno de las herramientas y partes de la máquina

Especificaciones				Incluye	
Potencia de entrada	520W (220V)	Velocidad sin carga	25,000/min.	Collet	932666Z
	480W (127V)	Eje con rosca	N/A	2 Llaves	951211, 936553
Amperios	4.0	Eje con seguro	No		
Diámetro del Disco	25 mm (1")	Interruptor Sellado	Sí		
Tipo de Interruptor	Deslizante	Longitud total	365 mm (14-3/8")		
Máximos Watts de salida	610	Peso	2kg (4.3 lbs)		
				Opcional	
				Collet de 8mm	985135
				Collet de 3.2 mm (1/8")	985136

Rectificador

GP 2S2

Rectificador para acabados de 25mm (1")



Especificaciones		Incluye	
Potencia de entrada:	520w (220v)	2 llaves:	951211
	480w (127v)		936553
Diámetro del disco:	25mm (1")		
Tipo de Interruptor:	Deslizante		
Velocidad sin carga:	29,000/min		
Longitud Total:	359.4mm (14-5/32")		
Peso:	1.7kg (4.0 lbs)		

Pulidora**SP 18SB**

Pulidora de 180mm (7")

**Características**

- Mango con empuñadura suave para uso confortable
- Baleros de bola protegidos contra polvo
- Nuevo bloqueo de eje original de Hitachi: Fácil para reemplazar el accesorio
- Potencia de salida máxima de 900W
- Incluye el bonete de lana

Especificaciones

Capacidad: Bonete de lana	180mm (7")
Rosca del eje	5/8" x 11
Potencia de entrada	705W (120V)
Velocidad en vacío	2,000/min.
Altura total	194mm
Peso	2.1kg (4.6lbs)

Incluye

Mango lateral, base de goma, bonete de lana y llave

Lijadora, Pulidora**SAT-180**

Lijadora/ Pulidora 2 Velocidades de 180mm (7")

**Características**

- 2 aplicaciones :lijar y pulir
- 2 velocidades : Alta y baja

Especificaciones

Capacidad:	180mm (7")	Velocidad en vacío	Alta : 3,400/min. Baja : 1,900/min.
Bonete de lana	180mm (7")	Altura total	395mm (15-9/16")
Rosca del eje	5/8" x 11	Peso	2.9kg (6.4 lbs.)
Potencia de entrada	750W (220V)		

Incluye

Mango lateral, base de goma, bonete de lana

Lijadora, Pulidora**SP 18VA(H)**

Lijadora/ Pulidora Velocidad variable de 180mm (7")

**Características**

- Poderoso motor de 11 Amperios
- Cilindro resistente al calor y cojinetes de bolas de acero
- Carcasa Equipado con control electrónico-control de velocidad constante, suave arranque y control de velocidad con variables, localizados tanto en el gatillo como en el dial
- Diseño eficiente de mango con agarre tipo D
- Control de velocidad variable, desde 600 hasta 3,400/min.
- Liviana-2.8 Kg (6.2 lbs)
- Base velcro 7"

Especificaciones

Potencia de entrada	1,250W (120V) 1,250W (220V)	Control Electrónico de Velocidad	Si
Amperios	11	Longitud total	269mm(10-19/32")
Diámetro del Disco	180mm (7")	Peso	2.8kg (6.2 lbs)
Salida Máxima watts	2,560W		
Velocidad sin carga	0-600/3,400		
Rosca del eje	5/8-11		
Mandril con Cerradura	Si		

Incluye

Llave de Barra Hex de 8mm	955857
Mango con agarre	320949
Base 7" Velcro	949434
Retenedor HD Bolt	949844

Opcional

Soporte autoadhesivo sin perforar	953255
Limpiadores de Tuercas para 953255	953254P
Llave	937913Z



DESBASTE, PULIR
Y CEPILLAR EN MADERA

HITACHI
Inspire the Next

Lijadora de acabado

SV 12SG

Lijadora de acabado de 114mm (1/4 Hoja)



Características

- Diseño totalmente nuevo: La empuñadura suave de gran tamaño se acomoda en la palma de la mano para facilitar la operación
- Alta potencia y capacidad de pulido primera en su clase
- Rendimiento de la aspiración del polvo unico en su clase



Especificaciones

Capacidad: Tamaño de la base	110 x 100mm (4-1/2 x 4")
Potencia de entrada	200W (120V)
	200W (220V)
Diámetro orbital	1.5mm (1/16")
Velocidad en vacío: eje	14,000/min.
Orbita	28,000/min.
Longitud total	137mm (5-3/8")
Peso	1.1kg (2.4lbs)

Incluye

Papel de lija, bolsa recolectora de polvo y plantilla para perforación

Lijadora de acabado

SV 12SD

Lijadora de acabado de 114mm (1/2 Hoja)



Características

- Sistema de palanca para un rápido cambio de papel
- Lijar en 3 facés
- Mínimas vibraciones para un perfecto acabado
- Transmisión directa

Especificaciones

Capacidad:		Velocidad sin carga	
Tamaño de la base	114 x 228mm (4-1/2x9")	Eje	10,000/min.
		Orbita	20,000/min.
Potencia de entrada	300W (127V)	Longitud total	300mm (11-13/16")
	350W (220V)	Peso	2.8kg (6.2lbs)
Diámetro orbital	2.4mm (0.09")		

Incluye

Papel para lijar y bolsa recolectora

Lijadora de acabado

SV 13YB

Lijadora de acabado de 125mm (5")
(Excéntrica)



Características

- Acción de lijado roto-orbital
- Empuñadura suave de gran tamaño y confortable
- Alto rendimiento de lijado y aspiración de polvo
- Base velcro 5"

Especificaciones

Capacidad: Disco	125mm (5")
Potencia de entrada	230W (120V)
	230W (220V)
Diámetro de la órbita	3.2mm (1/8")
Velocidad en vacío	12,000/min.
Altura total	145mm (5-11/16")
Peso	1.4kg (3.1lbs)

Incluye

Disco de lija 5", bolsa recolectora de polvo

Lijadora de Banda

SB 10S2

Lijadora de Banda de 100 x 610mm (4 x 24") (1 velocidad)



Características

- Posición de lijado visible a través de la cubierta transparente
- Empuñadura suave en el mango y mango auxiliar
- Velocidad simple y gatillo ergonómico de 2 dedos
- (7 1/2") de ancho
- Tamaño de la banda: 100 x 610mm (4x24")
- Bolsa recolectora de polvo a la izquierda para el lijado al ras

Especificaciones

Capacidad: Tamaño de la banda	100 x 610mm (4 x 24")
Potencia de entrada	1,020W (120V)
	1,020W (220V)
Velocidad de la banda en vacío	420m/min.
	(1,380 pies/min.)
Longitud total	363mm (14-19/64")
Peso	5.2kg (11.5 lbs)

Incluye

Banda de lija y bolsa recolectora de polvo

Lijadora de Banda

SB 8V2

Lijadora de Banda de 76 x 533 mm (3 x 21")
(Velocidad variable)



Características

- Posición de lijado visible a través de la cubierta transparente
- Motor potente de 1,020W
- 76mm (3") de ancho
- Velocidad variable por perilla y gatillo ergonómico de 2 dedos
- Empuñadura suave en el mango y mango auxiliar
- Bolsa recolectora de polvo a la izquierda para el lijado al ras

Especificaciones

Capacidad: Tamaño de la banda	76 x 533mm (3 x 21")
Potencia de entrada	1,020W (120V)
Velocidad de la banda en vacío	250-450m/min.
	(820-1,475 pies/min.)
Longitud total	318mm (12-33/64")
Peso	4.3kg (9.7lbs)

Incluye

Banda de lija y bolsa recolectora de polvo

Cepillo

P 20SB

Cepillo de 82mm (3-1/4")



Características

- Poderoso motor de 3.1 Amperios provee un eficiente poder de corte
- Ajustador con un exclusivo medidor para cambios fáciles de profundidad de las cuchillas
- Centro en forma de "V" en la suela de la base para cortes de biselado
- Base de aluminio fundido para asegurar un trabajo libre de rayas

Especificaciones

Potencia de entrada	370W (120V) 570W (220V)
Amperios	3.1
Velocidad sin Carga	15,000/min.
Ancho de corte	82mm (3-1/4")
Profundidad máxima de los cortes	0.8mm (1/32")
Peso	2.8kg (6.1lbs)

Incluye

Llave de Caja de 10 mm	940543
Medidor de Posición de Cuchillas	958736
Cuchillas	958728
Guía	958842Z
Estuche	MP1000000

Opcional

Plataforma	F20BS
Afilador de Cuchillas	314767

Router

M 12V2

Router de 1/2" (3-1/4 hp)
(Control electrónico, Velocidad variable) VV

M12V2



Características

- Poderoso motor de entrada: 1,700W (3-1/4hp)
- Sistema de ajuste de fácil manejo
- Mango suave y diseño ergonómico
- Control electrónico: Arranque suave y velocidad constante (M12V2)
- Perilla de velocidad variable en la empuñadura del mango para mejor operación (M12V2)
- Compatible con collets de (1/4") y (1/2")

Especificaciones

Capacidad: Portabrocas o collet	12mm (o 1/2")
Carrera	65mm (2-9/16")
Potencia de entrada	1,700W (120V) 2,000W (220V)
Velocidad sin carga	M12V2 : 8,000-22,000/min. M12SA2 : 22,000/min.
Peso	M12V2 : 6.3kg (13.9 lbs) M12SA2 : 6.2kg (13.7lbs)

Incluye

2 collets 1/2" y 1/4", llaves guía paralela (M12V2)

Router

M 12VC

Router de Base Fija de 2-1/4hp con Velocidad Variable



Características

- Poderoso motor de 11 Amperios, 2-1/4hp
- Motor con carrusel de ajuste de profundidad de 2 posiciones para ajustes precisos
- Carcasa del motor niquelada para suaves ajustes de profundidad
- Control de velocidad variable y constante

Especificaciones

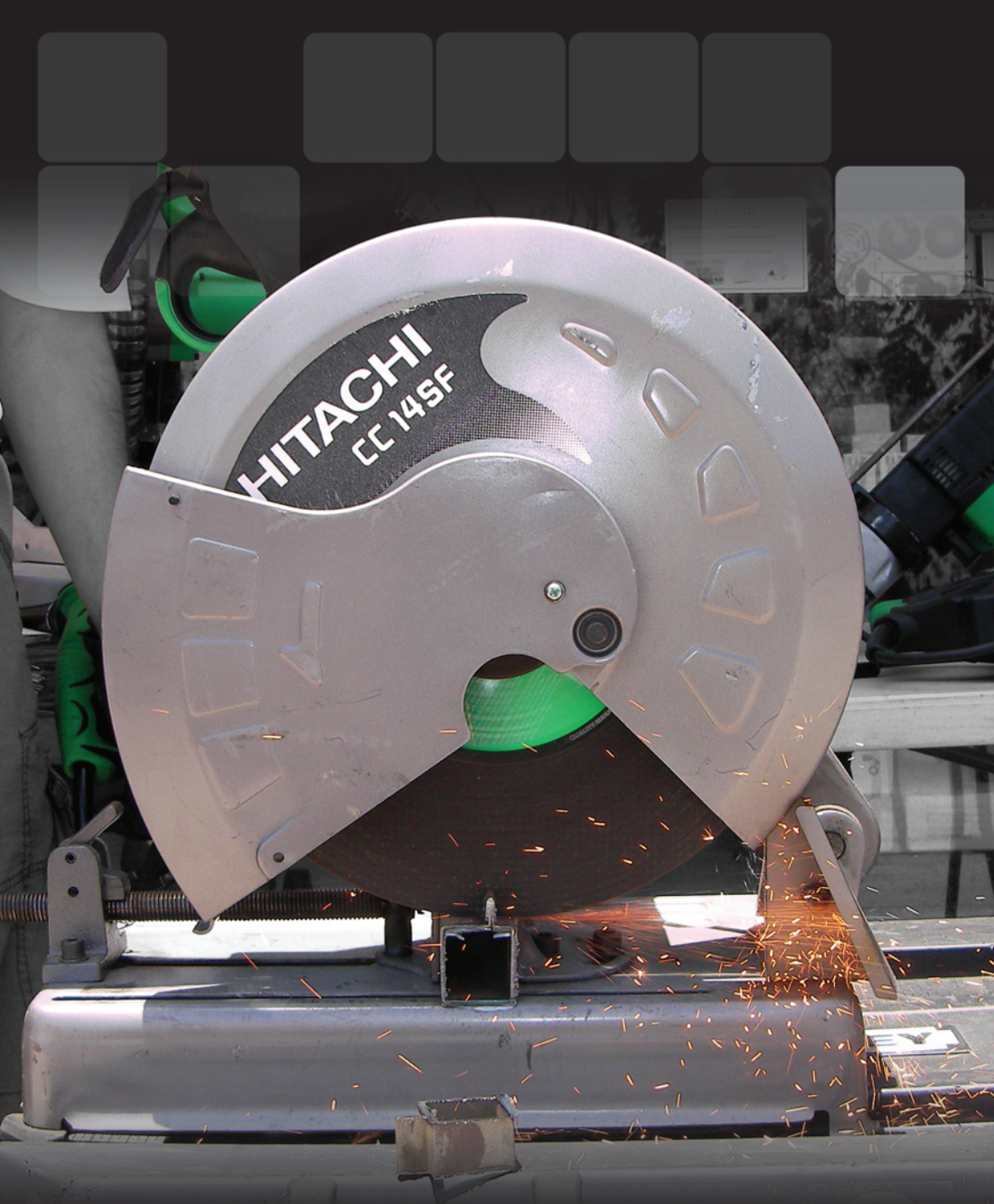
Tipo	Router Fijo
Potencia de entrada	1,250W (127V)
Amperios	11
Caballos de Fuerza	2-1/4
Capacidad Máxima de "Collet"	13 mm and 6 mm (1/2" and 1/4")
Velocidad sin carga	8,000-24,000/min.
Peso	3.3kg (7.3lbs)

Incluye

Collet de 13 mm (1/2")	323421
Collet de 6 mm (1/4")	323293
Adaptador para Modelo de Guía	323272
Centrador	323296
Lámina de Sub Base	323297
Llaves -16mm	323294
23 mm	323295
Llave 4 mm Hex Bar	313765

Opcional

Broca de TCT de 13 mm (1/2")	313765
Broca de TCT de 6 mm (1/4")	971878
Base	323349
Equipo Recolector de Polvo	323346
Guía Recta Assy	323342



HITACHI
CC 14SF

**CORTE MADERA
Y METAL**

HITACHI
Inspire the Next

Cortadora de Metales

CC 14SF

Cortadora de Metales de 355mm (14")
(Prensa de Ajuste Rápido)



Características

- Carcasa de aluminio robusto y doble aislamiento
- Mango de empuñadura suave
- Prensa de bloqueo rápido
- Mango D de fácil operación
- Protector de dispersión de chispa
- Bloqueo del eje

Especificaciones

Capacidad: Barra sólida	65mm (2-9/16")
Tubo	120mm (4-7/64")
Perfil de acero	130 x 130mm (5-1/8 x 5-1/8")
Potencia de entrada	1,750W (120V)
	2,000W (220V)
Velocidad sin carga	3,800/min.
Dimensiones	603 x 318 x 603mm
(L x A x A)	(23-47/64 x 11-7/32 x 23-47/64")
Peso	16.5kg (36.3lbs)

Incluye

Disco cortador y llave

Cortadora de Metales

CM 4ST

Cortadora de Marmol de 110 mm (4")

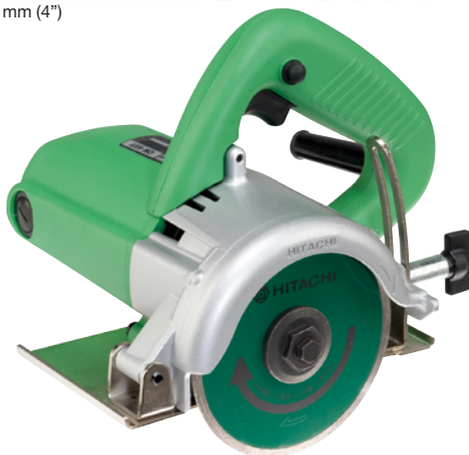


Características

- Mango ergonómico para una operación confortable
- Balero y armadura sellados para mayor durabilidad

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco:	110mm (4")
Profundidad máxima de corte:	34mm (1-3/8")
Potencia de entrada:	1300w (120v)
Velocidad sin carga:	13,000/ min
Peso:	2.8 kg (6.2 lbs.)



Sierra Circular

C 7SS

Sierra Circular de 185-190mm (7-1/4" - 7-1/2")



Características

- Disco de 185 -190mm (7-1/4" - 7-1/2")
- También compatible con Disco de 7-1/4"
- Diseño compacto y liviano sólo 3.3kg
- Mango lateral para un mejor agarre
- Sistema de extracción de polvo

Las especificaciones y los accesorios suministrados dependiendo la región.

Especificaciones		Incluye	
Capacidad: Diámetro del disco	185 -190mm (7-1/4" - 7-1/2")	Velocidad sin carga	5,500/min.
Profundidad máxima de corte:		Longitud total	291mm (11-15/32")
	90° 68mm (2-11/16")	Peso	3.3kg (7.3lbs)
	45° 46mm (1-7/8")		
Potencia de entrada	1,050W (120V) 1,050W (220V)		

Sierra Circular

C 7SB2

Sierra Circular de 185mm (7-1/4")



Características

- Potente: Motor con potencia de salida máxima de 2,100W
- Peso ligero: Carcasa de aleación de magnesio para la cubierta de los engranes, cubierta de la sierra y protector inferior
- Base de aluminio para trabajo pesado con escala
- Guía opcional: Código N 302691

Especificaciones		Incluye	
Capacidad: Diámetro del disco	185mm (7-1/4")	Velocidad en vacío	5,800/min.
Profundidad máxima de corte:		Longitud total	305mm (12")
	90° 60mm (2-3/8")	Peso	4.6kg (10.1lbs)
	45° 47mm (1-27/32")		
Potencia de entrada	1,710W (120V) 1,710W (220V)		

Sierra de Inglete

C 10FCE2

Sierra de Inglete de 255mm (10")



Características

- Peso ligero de 11.9kg
- Freno electrónico

Especificaciones	
Capacidad: Diámetro de disco	255mm (10")
(Altura x Ancho) Corte transversal: 0°	59 x 114mm o 89 x 101mm (2-5/16 x 5-21/32 o 3-1/2 x 3-31/32")
Corte en inglete: 45°	59 x 102mm o 89 x 70mm (2-5/16 x 4 o 3-1/2 x 2-3/4")
Corte en inglete: 52°	59 x 89 o 89 x 54mm (2-5/16 x 3-1/2 o 3-1/2 x 2-1/8")
Corte en bisel: 45°	41 x 144mm (1-5/8 x 5-21/32")
Compuesto: Inglete 45° y corte en bisel 45°	41 x 102mm (1-5/8 x 4")
Potencia de entrada	1,520W (120V) 1,520W (220V)
Velocidad en vacío	5,000/min.
Angulo del inglete: Derecho	0-52°
Izquierdo	0-52°
Ángulo de bisel: Izquierdo	0-45°
Topes del ángulo de inglete positivo	0, 15, 22.5, 31.6 y 45°
Dimensiones	460 x 628 x 561mm (18-1/8 x 24-3/4 x 22-3/32")
Peso	11.9kg (26.2lbs)

Incluye
Disco de Tugsteno, Bolsa recolectora de polvo, prensa fija, sub guía auxiliar tipo pivote deslizante y llaves

Sierra de Inglete

C 10FCH2

Sierra de Inglete de 255mm (10")
(Laser)



Características

- Sistema de guía laser
- Peso ligero de 12.0kg
- Freno electrónico

No mirar directamente la luz de LASER



Especificaciones

Capacidad: Diámetro de disco	255mm (10")
(Altura x Ancho) Corte transversal: 0°	59 x 114mm o 89 x 101mm (2-5/16 x 5-21/32 o 3-1/2 x 3-31/32")
Corte en inglete: 45°	59 x 102mm o 89 x 70mm (2-5/16 x 4 o 3-1/2 x 2-3/4")
Corte en inglete: 52°	59 x 89 o 89 x 54mm (2-5/16 x 3-1/2 o 3-1/2 x 2-1/8")
Corte en bisel: 45°	41 x 144mm (1-5/8 x 5-21/32")
Compuesto: Inglete 45° y corte en bisel 45°	41 x 102mm (1-5/8 x 4")
Potencia de entrada	1,520W (127V)
Velocidad en vacío	5,000/min.
Angulo del inglete: Derecho	0-52°
Izquierdo	0-52°
Ángulo de bisel: Izquierdo	0-45°
Topes del ángulo de inglete positivo	0, 15, 22.5, 31.6 y 45°
Dimensiones	460 x 628 x 561mm (18-1/8 x 24-3/4 x 22-3/32")
Peso	12.0kg (26.5lbs)

Incluye

Disco de Tugsteno,
Bolsa recolectora de polvo,
prensa fija,
sub guía auxiliar tipo pivote deslizante
y llaves

Sierra de Inglete

C 12LCH

Sierra de Inglete de 305 mm (12"), Guía Láser
Pantalla Digital



Características

- indicador ajustable de láser
- Sistema deslizante con baleros lineales
- Control de velocidad electrónico con función de arranque
- Pantalla digital (indicador de ángulos)
- Freno electrónico

No mirar directamente la luz de LASER

Especificaciones

Potencia de entrada	1,520W (127V)
Amperios	15
Velocidad sin carga	4,000/min.
Diámetro del Disco	305 mm (12")
Diámetro del Eje	16 mm (5/8")
Capacidad de Biselado Derecha e Izquierda	0 -45°
Paradas de Bisel Derecha e Izquierda	0 y 45°
Habilidad de Inglete : Izquierda	0-45°
Derecha	0-57°
Inglete retenedor de paradas Derecha e Izquierda	0, 15, 22.5, 31.6, 45°
Altura	616mm (24-1/4")
Peso	19.5kg (43lbs)



Incluye

Disco de Carburo de 40 Dientes	310878
Llave de 10mm	940543
Bolsa para polvo	998845

Sierra de Inglete Telescópica

C 10FSB

Sierra de Inglete Telescópica de 255mm (10")
(Velocidad constante)



Características

- Mejor superficie de corte mediante el control electrónico de velocidad constante
- El arranque suave reduce la fuerza de retroceso al arrancar el motor
- Freno electrónico



Incluye

Disco de Carburo, bolsa recolector de polvo, prensa fija y llave

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	255mm (10")
Potencia de entrada	1,090W (127V)
Velocidad en vacío	3,800/min.
Ángulo del inglete:	Derecho : 0-57° Izquierdo : 0-45°
Ángulo de biselado	Derecho : 0-45° Izquierdo : 0-45°
Dimensiones	525 x 1050 x 615mm (20-3/4 x 41-1/2 x 24-1/4")
Peso	19.5kg (43lbs)

Sierra de Inglete Telescópica

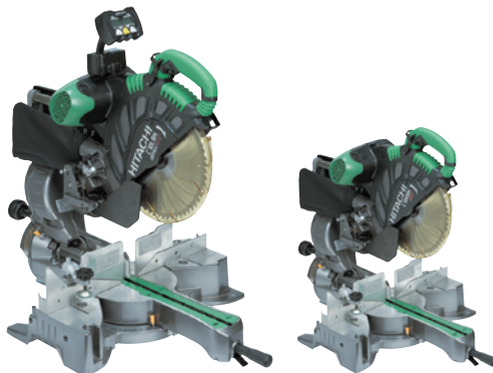
C 12LSH

Sierra de Inglete Telescópica de 305mm (12")
Guía Laser Pantalla Digital



C 12RSH

Sierra de Inglete Telescópica de 305 mm (12")
Guía Laser



C12LSH

C12RSH

Características

- Nueva estructura telescópica que mantiene un ancho de 930mm en cualquier extensión del corte
- Guía laser
- Ajuste exacto del ángulo del corte
- Capacidad de corte por presión (H x W) :107 x 107mm
- Mango suave y comfortable
- Tope de giro de 120mm de altura en derecha e izquierda para soportar alto nivel de stock
- Alta capacidad para la recolección de polvo
- Freno electrónico



No mirar directamente la luz de LASER

Especificaciones

Capacidad: Diámetro del disco	305mm (12")
(H x W) Corte cursado : 0 grado	107 x 312mm (4-3/16 x 12-1/4") 120 x 260mm (4-11/16 x 10-3/16") por la tabla auxiliar
Corte inglete : 45 grados	107 x 220mm (4-3/16 x 8-5/8") 120 x 180mm (4-11/16 x 7-1/16") por la tabla auxiliar
Corte inglete : 57 grados	107 x 170mm (4-3/16 x 6-11/16") 120 x 130mm (4-11/16 x 5-1/8") por la tabla auxiliar
Corte biselado : 45 grados izquierdo	70 x 312mm (2-3/4 x 12-1/4") Ver abajo para el detalle
Compuesto : Inglete 45 grado izquierdo	70 x 220mm (2-3/4 x 8-21/32")
Bisel 45 grados izquierdo	Ver abajo para el detalle
Potencia de entrada	1,600W (127V)
Velocidad sin carga	3,800/min.
Ángulo de inglete:	Derecho: 0 - 57° Izquierdo: 0 - 46°
Ángulo de bisel:	Derecho: 0 - 45° Izquierdo: 0 - 45°
Inglete retenedor de parada	0, 15, 22.5, 31.6 y 45 0
Dimensiones	595 x 930 x 710mm (23-7/16 x 36-5/8 x 27-15/16")
Peso	C12LSH : 30kg (66.1lbs) C12RSH : 29kg (63.9lbs)

Incluye

C12LSH :
Disco de Carburo, bolsa recolector de polvo, prensa fija y llave

C12RSH :
Disco, Bolsa recolectora, Prensa, Llave

Sierra Caladora

FCJ 65V3

Sierra Caladora de 65mm (2-5/8")
(Velocidad variable) VV



Características

- Velocidad variable por perilla y gatillo
- Amplia empuñadura suave para una operación confortable
- Compacta y ligera 1.5kg

Especificaciones

Capacidad:		Potencia de entrada	400W (120V) 400W (220V)
Madera	65mm (2-5/8")	Longitud de la carrera	18mm (45/64")
Placa de acero	6mm (1/4")	Velocidad en vacío	
Radio mínimo de corte	25mm (1")	(carrera)	0-3,000/min.
Ángulo de inclinación	45° derecha	Longitud total	197mm (7-3/4")
de la base	/izquierda	Peso	1.5kg (4.2lbs)

Incluye

Segueta, protector anti astillas, cubierta y llave

Sierra Caladora

CJ 110MV

Sierra Caladora de 110mm (4-5/16")
(Velocidad variable) VV



Características

- Velocidad variable
- Baja vibración
- Cambio de cuchillas sin llave
- Empuñadura suave para una operación confortable
- Luz LED para mejor visión de la superficie de corte
- Soplador integrado

Especificaciones

Capacidad:		Potencia de entrada	660W (120V) 720W (220V)
Madera	110mm (4-5/16")	Longitud de la carrera	26mm (1")
Placa de acero	10mm (3/8")	Velocidad en vacío	
Radio mínimo de corte	25mm (1")	(carrera)	850 ~ 3,000/min.
Ángulo de inclinación	45° derecha	Longitud total	246mm (9-41/64")
de la base	/izquierda	Peso	2.2kg (4.9lbs)

Incluye

Segueta, protector anti astillas, cubierta

Opcional

adaptador del colector de polvo

Sierra Caladora

CJ 90SVT

Sierra Caladora de 90mm (3-1/2")
(Velocidad Variable) VV



Características

- Velocidad variable
- Cambio de cuchillas sin llave
- Acción orbital de 3 modos
- Cubierta de aluminio de máxima durabilidad
- Empuñadura suave para una operación confortable



Especificaciones

Capacidad:	
Madera:	90mm (3-1/2")
Placa de acero:	8mm (5/16")
Radio mínimo de corte:	25mm (1")
Angulo de inclinación de la base:	45° (derecha / izquierda)
Potencia de entrada:	705w (220v)
	630w (120v)
Longitud de carrera:	20mm (3/4")
Velocidad en vacío (carrera):	850-3000/ min
Peso:	2.2kg (4.9 lbs.)

Incluye

Segueta, llave y cubierta

Sierra Sable

CR 13V2

Sierra Sable de 130mm (5")
(Velocidad variable) VV



Características

- Diseño innovador fácil y segura de manejar
- Poderoso motor de 10 Amp con control de retorno automático
- Sistema de cambio de cuchilla con una-mano y sin herramientas
- Resistente al polvo y al agua, con construcción de triple sellado
- Gatillo extra grande para una gran facilidad de uso
- Ajustador de cuchilla reversible para cortes reversos

Especificaciones

Capacidad de corte:	
Tubo	130mm (5")
Acero	19mm (3/4")
Madera	300mm (17-13/16")
Potencia de entrada	1,140W (120V)
	1,010W (220V)
Longitud de carrera	29mm (1-1/8")

Velocidad sin carga	0-2,800/min.
Longitud total	435mm (17-1/8")
Peso	3.2kg (7.1lbs)

Incluye

Segueta, Estuche y llave

Cizalla

CE 16SA

Cizalla de 1.6mm (calibre 16)



Especificaciones

Capacidad: Acero	1.6mm (calibre16)
Acero inoxidable	1.2mm (calibre18)
Alcance Mínimo para cortar	25mm (1")
Potencia de entrada	400W (120V)
	400W (220V)
Velocidad sin carga	4,700/min.
Longitud total	250mm (9-7/8")
Peso	1.7kg (3.7lbs)

Especificaciones

Juego de cuchilla, Tope de espesor, Llave de 2 Hex.

Características

- Diseño de tamaño compacto y liviano
- Equipada con protector de manos
- Fácil cambio de cuchilla con 8 filos de corte

■ Vida de servicio recomendado de punzón y matriz para CE 16SA

Capacidad	Vida de servicio	
	Punzón	Matriz
1.6mm Placa de acero pobre en carbono	300m	
1.6mm Placa de acero pobre en carbono (Figura ondulada o de trapecio)	50m	
1.2mm Chapa de acero inoxidable	200m	

■ Vida de servicio recomendado de cuchilla de tipo "throw-away", para CE 16SA

La cuchilla de tipo "throw-away" tiene 8 hojas para cortar, como viene ilustrado abajo. La vida de servicio medio para una cuchilla sencilla se puede ver abajo

borde cortante	Reemplazo de las cuchillas		Capacidad
	Cuchilla con un filo	Una cuchilla	
	400m	3,200m (400 x 8)	Acero: 1.6mm Espesor línea derecha para cortar



Roedora

CN 16SA

Roedora de 1.6mm (calibre16)



Especificaciones

Capacidad: Acero	1.6mm (calibre16)
Acero inoxidable	1.2mm (calibre18)
Ancho para cortar	5mm (3/16")
Alcance mínimo para cortar	40mm (1-9/16")
Potencia de entrada	400W (120V)
	400W (220V)
Velocidad sin carga	2,300/min.
Longitud total	250mm (9-7/8")
Peso	1.6kg (3.5lbs)

Características

- Diseño de tamaño compacto y liviano
- 3 posiciones de corte (recto, derecha e izquierda)
- Cortes en acero acanalado y trapecoidal

Incluye

Llave de 2 Hex.

Accesorios opcionales

■ Punzón y Matriz para CN16SA

Matriz	Punzón	Capacidad	Descripción	Código
		1.6mm	Punzón	998030
			Matriz	998039

■ Cuchilla para CN16SA

Cuchilla parado	Cuchilla movido	Capacidad	Descripción	Código
		1.6mm	Cuchilla movil	998000
			Cuchilla fija	998001



HITACHI
RB 1053A

SOPLADORAS

HITACHI
Inspire the Next

Sopladora

RB 40SA

Sopladora / Aspiradora



Características

- Potente soplado y flujo del volumen de aire de 0-3.8m³/min.
- Mango de empuñadura suave
- Diseño innovador
- Autoestable
- Bolsa recolectora de polvo como accesorio normal para la aspiración del polvo

Especificaciones	
Capacidad: Presión del aire	5.5kPa
Flujo del volumen de aire	0-3.8m ³ /min.
Potencia de entrada	550W (127V)
Velocidad en vacío	16,000/min.
Longitud total	447mm
Peso	1.7kg

Incluye
Boquilla y colector de polvo

Sopladora

RB 40VA

Sopladora / Aspiradora de Velocidad variable



Características

- Velocidad variable por el gatillo y el dial
- Potente soplado y flujo del volumen de aire de 0-3.8m³/min.
- Mango de empuñadura suave
- Diseño innovador
- Autoestable
- Bolsa recolectora de polvo como accesorio normal para la aspiración del polvo

Especificaciones	
Capacidad: Presión de aire	0-5.5kPa
Flujo del volumen de aire	0-3.8m ³ /min.
Potencia de entrada	550W (127V)
Velocidad sin carga	0-16,000min
Longitud total	447mm
Peso	1.7kg

Incluye
Boquilla y colector de polvo

Sopladora

RB 85E

Sopladora de 23.9 (cc)



Características

- Peso ligero 3.8kg tipo portátil para uso doméstico y profesional
- Cilindrada (23.9cm³) y poder máximo 0.81kw
- Juego opcional para la extracción de polvo

Accesorios opcionales

RB-HV Kit Vacuo

Disponible solamente para el modelo RB85E



Especificaciones			
Cilindrada	23.9 (cc)	Dimensiones (L x A x A)	321 x 252 x 344mm
Poder máximo	0.81kw	Peso en vacío	3.8kg
Capacidad de depósito de combustible	0.7Lt		
Volumen de aire	9.22m ³ /min		
Velocidad de aire	42.3m/seg		

Incluye
Llave

Sopladora

RB 100EF

Sopladora de 43.1 (cc)



Características

- Cilindrada (43.1cm³) y poder máximo 2.0kw
- Tipo Mochila

Especificaciones

Cilindrada	43.1 (cc)	Dimensiones (LxAxA)	322 x 552 x 516mm
Poder máximo	2.0kw	Peso en vacío	9.5kg
Capacidad de depósito de combustible	2.0Lt	Incluye	
Volumen de aire	10.2m ³ /min	Llave y Mango	
Velocidad de aire	74.1m/seg		

Sopladora

RB 24E

Sopladora de 23.9 cc



NUEVA



Características

- Tecnología New Pure Fire
- Volumen máximo de aire de 10.7 cm³
- Cilindrada 23.9 cm³ y poder máximo 0.84kw
- Juego opcional de extracción de polvo



Especificaciones

Cilindrada:	23.9 (cc)
Poder máximo:	0.81kw
Capacidad de depósito de combustible:	0.7L
Volumen de aire:	9.22m ³ /min.
Velocidad de aire:	42.3m/ sec
Dimensiones (LxAxA):	321 x 252 x 344mm)
Peso en vacío:	3.8kg

Accesorios opcionales

RB-HV Kit Vacuo

Disponible solamente para el modelo RB85E





CLAVAR
ENGRAPAR

HITACHI
Inspire the Next

Engrapadora

N 3804AB3

Engrapadora de 38mm (1-1/2") Calibre 18



Características

- Para grapas delgadas de corona
- Peso ligero de 1.0kg
- Actuación selectiva: Simple y contacto
- Ajuste de profundidad por dial
- Rápida resolución de traba
- deflector de aire de 360°
- Nuevo diseño inovador

Especificaciones

Sistema de manejo	Acción reciproca de pistón
Rango de presión operativa	5-8.5kg/cm ²
Presión en operación	(70-120psi)
Velocidad de manejo	3 grapas/seg
Capacidad de carga	100 grapas
Entrada de aire	NPT 3/8
Dimensiones (L x A)	263 x 235mm (10-11/32 x 9-1/4")
Peso	1.0kg (2.2lbs)

Incluye

Lentes de protección
Estuche

Dimensiones de la grapa

	mm (pulg)			
	L	A	B	C
	13 (1/2)	3.5 (.138)	1.08 (.043)	1.25 (.049)
	16 (5/8)			
	19 (3/4)			
	22 (7/8)			
	25 (1)			
	29 (1-1/8)			
32 (1-1/4)				
38 (1-1/2)				

Engrapadora

N 5008AC

Engrapadora de 50mm (2")



Especificaciones

Sistema de manejo	Acción reciproca de pistón
Rango de presión operativa	5-8.5kg/cm ²
Presión en operación	(70-120psi)
Velocidad de manejo	3 grapas/seg
Capacidad de carga	150 grapas
Entrada de aire	NPT 3/8
Dimensiones (L x A)	365 x 254mm (14-3/8 x 10")
Peso	2.0kg (4.4lbs)

Características

- Para grapas estandar de corona
- Ajuste de profundidad
- Rápido manejo y ágil reacción
- Rápida resolución de traba
- Peso ligero de 2.0kg
- Mango de neopreno

Incluye

Lentes de protección

Dimensiones de la grapa

	mm (pulg)						
	L	A	B	C			
	25 (1)	7.85 (.309)	1.45 (.057)	1.61 (.063)			
	32 (1-1/4)						
	38 (1-1/2)						
	45 (1-3/4)						
	50 (2)						

Engrapadora

N 5024A

Engrapadora de 50mm (2")



Especificaciones

Sistema de manejo	Acción reciproca de pistón
Rango de presión operativa	5-8.5kg/cm ²
Presión en operación	(70-120psi)
Velocidad de manejo	3 grapas/seg
Capacidad de carga	150 grapas
Entrada de aire (L x A)	NPT 3/8
Dimensiones	365 x 250mm (14-3/8 x 9- 13/16")
Peso	2.1kg (4.7lbs)

Características

- Para grapas anchas de corona
- Ajuste de profundidad
- Rápido manejo y ágil reacción
- Rápida resolución de traba
- Peso ligero de 2.1kg
- Mango de neopreno

Incluye

Lentes de protección

Dimensiones de la grapa

	mm (pulg)						
	L	A	B	C			
	25 (1)	23.3 (.917)	1.45 (.057)	1.61 (.063)			
	32 (1-1/4)						
	38 (1-1/2)						
	45 (1-3/4)						
	50 (2)						

Clavadora

NR 83A2

Clavadora de Marcos Para clavos de cabeza completa, Carrillera de papel
51mm-83mm (2"-3-1/4" x .113-.131)

Características

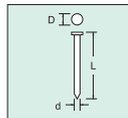
- Liviana y con buen balance-sólo 3.6kg (7.9lbs)
- Ajustador de profundidad sin herramienta (NR83A2)
- Diseño de punta abierta que permite una fácil extracción del clavo trabado
- Confortable mango de neopreno
- Poderoso clavado con palanca de empuje que reduce el desgaste



Incluye	
Lentes de protección	875770
Llave Hex de 6mm	872422
5mm	944459
4mm	944458

Opcional	
Juego de Aro - 0	18000
Mecanismo de Disparador Secuencial	884069
Estuche de Plástico	878898
Goma protectora de punta	881968

Dimensiones del clavo	
	mm (pulg)
L	50(2) - 83(3-1/4)
d	2.9(.113) - 3.3(.131)
D	7.0(.286) - 7.6(.30)



Clavadora

NR 90AD

Clavadora Neumática, Carrillera de papel
60mm-89mm (2-3/8"-3-1/2" x .113-.148)

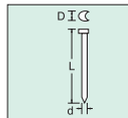
Incluye	
Lentes de protección	875770
Opcional	
Juego de Aro	TBD
Mecanismo de Disparador Secuencial	TBD
Estuche de Plástico	TBD
Goma protectora de punta	881968



Características

- Asegura hasta 89 mm (3 1/2" x 131mm) de madera
- Peso sólo 7 lbs
- Ajuste de profundidad integrado herramienta y actuación selectiva para mayor flexibilidad
- Cartucho de carga posterior con estructura de aluminio
- Cartucho y punta modulares montados en una almohadilla de vibración para fácil reparación y mayor durabilidad
- Mango de neopreno
- Nuevo Diseño Inovador

Dimensiones del clavo	
	mm (pulg)
L	50(2) - 90(3-1/2)
d	2.9(.113) - 3.8(.148)
D	6.8(.266) - 7.6(.300)



Clavadora de Acabado

NT 32AE2

Clavadora de Acabado Clavo Calibre 18
16 mm - 32 mm x calibre 18 (5/8" - 1-1/4" x calibre 18)

Características

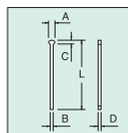
- Cartucho de carga lateral y removedor de traba
- deflector de aire de 360°
- Confortable mango de neopreno
- Incluye toma de aire 6 mm (1/4")
- Nuevo Diseño Inovador



Incluye	
Estuche de Plástico	882343
Lentes de protección	875770
Conector 1/4"	19000
Llave de Barra Hex 4mm	944458
3mm	943277

Opcional	
Juego de sellos anulares	TBD
Mecanismo de gatillo de un sólo disparo	882332
Goma protectora de punta	880918

Dimensiones del clavo	
	mm (pulg)
L	16(5/8) - 32(1-1/4)
A	1.9(.075)
B	1.0(.039)
C	1.1(.043)
D	1.25(.049)



Especificaciones	
Tipo de Sujetador	Brad
Angulo de cartucho	Recto
Capacidad de Longitud del Sujetador	16mm-32mm (5/8"-1-1/4")
Rango de Diámetro del Sujetador	Calibre 18
Capacidad de Cartucho	100
Carga del Cartucho	Lateral
Entrada de aire	6mm (1/4")
Presión en operación	70-120psi
Consumo de aire	025 (FT3/Cycle@100psi)
Conector de Aire	360°
Operación selectivo	Contacto, Secuencial Opcional
L x A x A	254 mm x 54 mm x 183 mm (10" x 2-1/8" x 7-3/16")
Peso	1.3kg (2.8lbs)

Clavadora de Acabado

NT 50AE2

Clavadora de acabado, Calibre 18
19mm-51mm x calibre 18 (5/8"-2" x calibre 18)



Características

- Cartucho de carga lateral y removedor de trabas
- Deflector de aire de 360°
- Confortable mango de neopreno
- Selector de profundidad
- Nuevo diseño innovador

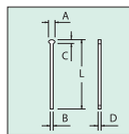
Incluye

Caja de herramientas	882343
Lentes de protección	875770
Incluye toma de aire de 6mm (1/4")	19000
Llave de Barra Hex 4&3mm	944458, 943277

Opcional

Juego de sellos anulares	TBD
Mecanismo de un solo disparo	882332
Goma protectora de punta	880918

Dimensiones del clavo



	mm (pulg)
L	16(5/8) – 50(2)
A	1.9(.075)
B	1.0(.039)
C	1.1(.043)
D	1.25(.049)

Especificaciones

Tipo de Carrillera	Brad Calibre 18
Angulo de Cartucho	Recta
Longitud de Capacidad del Sujetador	19mm-51mm (5/8"-2")
Rango de Diámetro del Sujetador	Calibre 18
Capacidad del Cartucho	100
Carga del Cartucho	Lateral
Entrada de Aire	6mm (1/4")
Presión en operación	70-120psi
Consumo de aire	026 (FT3/Cycle @ 100psi)
Deflector de aire	360 grados, Sin herramientas
Operación selectiva	Contacto, Opcional Secuencial
L x Ax A	254mm x 54mm x 237mm (10" x 2-1/8" x 9-5/16")
Peso	1.5kg (3.2lbs)

Clavadora de Acabado

NT 65M2

Clavadora de Acabado de 65mm (2-1/2") Calibre 16



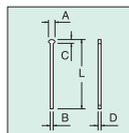
Características

- Operación selectiva: Simple y contacto
- Ajuste de profundidad de clavado sin herramienta
- Control de dirección de salida del aire sin herramienta
- Peso ligero de 1.7kg
- Soplador de polvo
- Nuevo diseño innovador

Incluye

Protector de la punta, lentes de protección

Dimensiones del clavo



	mm (pulg)
L	25(1) – 65(2-1/2)
A	2.8(.110)
B	1.4(.054)
C	1.3(.050)
D	1.65(.065)

Especificaciones

Sistema de clavado	Movimiento reciproco del pistón
Gama de la presión de operación	5-8,5kg/cm ²
Presión en operación	(70-120psi)
Velocidad de clavado	3 clavos/s
Capacidad de carrillera	100 clavos
Entrada de aire	Rosca NPT 1/4
Dimensiones (Longitud x Altura)	295 x 285mm (11,6 x 11,2")
Peso	1.7kg (3.7lbs)



HERRRAMIENTA
DE IMPACTO

HITACHI
Inspire the Next

Atornillador de Impacto Inalámbrico

WH 12DAF2

Atornillador de Impacto Inalámbrico de 6.35mm (1/4"), hexagonal (Velocidad variable, reversible) 12V VVR



Características

- Velocidad de ajuste rápida
- Compacto y 1.6kg de peso
- Torque máximo de ajuste 110Nm (975pulg-lbs)
- Mango de empuñadura suave
- Gancho de ángulo ajustable con lámpara LED
- 2 Baterías de 1.4Ah (EB1214S) y cargador de 30 minutos (UC18YG)

Especificaciones

Capacidad:		Tensión de la batería	12 Volts
Tornillo	5-12mm (3/16"-15/32")	Velocidad en vacío	0-2,500/min.
Tornillo de alta resistencia	4-10mm (5/32"-3/8")	Frecuencia de impacto a plena carga	0-2,900/min.
Tornillo para metales	4-8mm (5/32"-5/16")	Longitud total	176mm (6-15/16")
Entrada	Inserción de broca hexagonal de 1/4"	Peso	1.6kg (3.5lbs)
Torque máximo	110Nm (975pulg-lbs)		

Incluye

2 Baterías (EB1214S), cargador (UC18YG) y estuche

Llave de impacto Inalámbrico

WR 12DAF2

Llave de impacto Inalámbrico de 12.7mm (1/2"), cuadrada (Velocidad variable, reversible) 12V VVR



Características

- Entrada para dado de 1/2"
- Torque máximo 130Nm (1,150 pulg-lbs)
- Carcasa de aluminio uso rudo
- Mango de empuñadura suave
- Gancho de ángulo ajustable con lámpara LED
- Batería de 1.4Ah (EB1214S) y cargador de 30 minutos (UC18YG)

Especificaciones

Capacidad:		Velocidad en vacío	0-2,500/min.
Tornillo	6-14mm (1/4"-9/16")	Frecuencia de impacto a plena carga	0-2,900/min.
Tornillo de alta resistencia	6-12mm (1/4"-15/32")	Longitud total	181mm (7-1/8")
Entrada	Inserción de broca cuadrada de 1/2"	Peso	1.6kg (3.5lbs)
Torque máximo	130Nm (1,150 pulg-lbs)		
Tensión de la batería	12 Volts		

Incluye

2 Baterías (EB1214S), cargador (UC18YG) y estuche

Llave de impacto

WR 16SA

Llave de impacto de 13mm (1/2")
(Reversible)



Características

- Torque para espacios estrechos líder en su clase de 3,180in/lbs
- Suave mango de material neopreno con vibración reducida
- El más ligero de su categoría, con sólo 2.8Kg (6.2lbs)
- Motor de 4.2Amp, 480W, produce 1,900/min. y una frecuencia de impacto de 2,100/min.
- Construida con la tecnología patentada IDI de Hitachi que incrementan la durabilidad de la herramienta
- Conveniente gatillo movable y reversible

Especificaciones

Potencia de entrada	480W (120V)	Longitud total	258mm (10-5/32")
Torque Máximo	360Nm (3,180in/lbs)	Peso	2.8kg (6.2lbs)
Sin carga (/min.)	1,900/min.		
Frecuencia de impacto	2,100/min.		
Portadado	13mm (1/2")		

Llave de impacto

WR 22SA

Llave de impacto de 19mm (3/4") (Reversible)

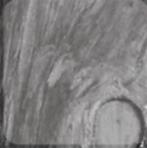
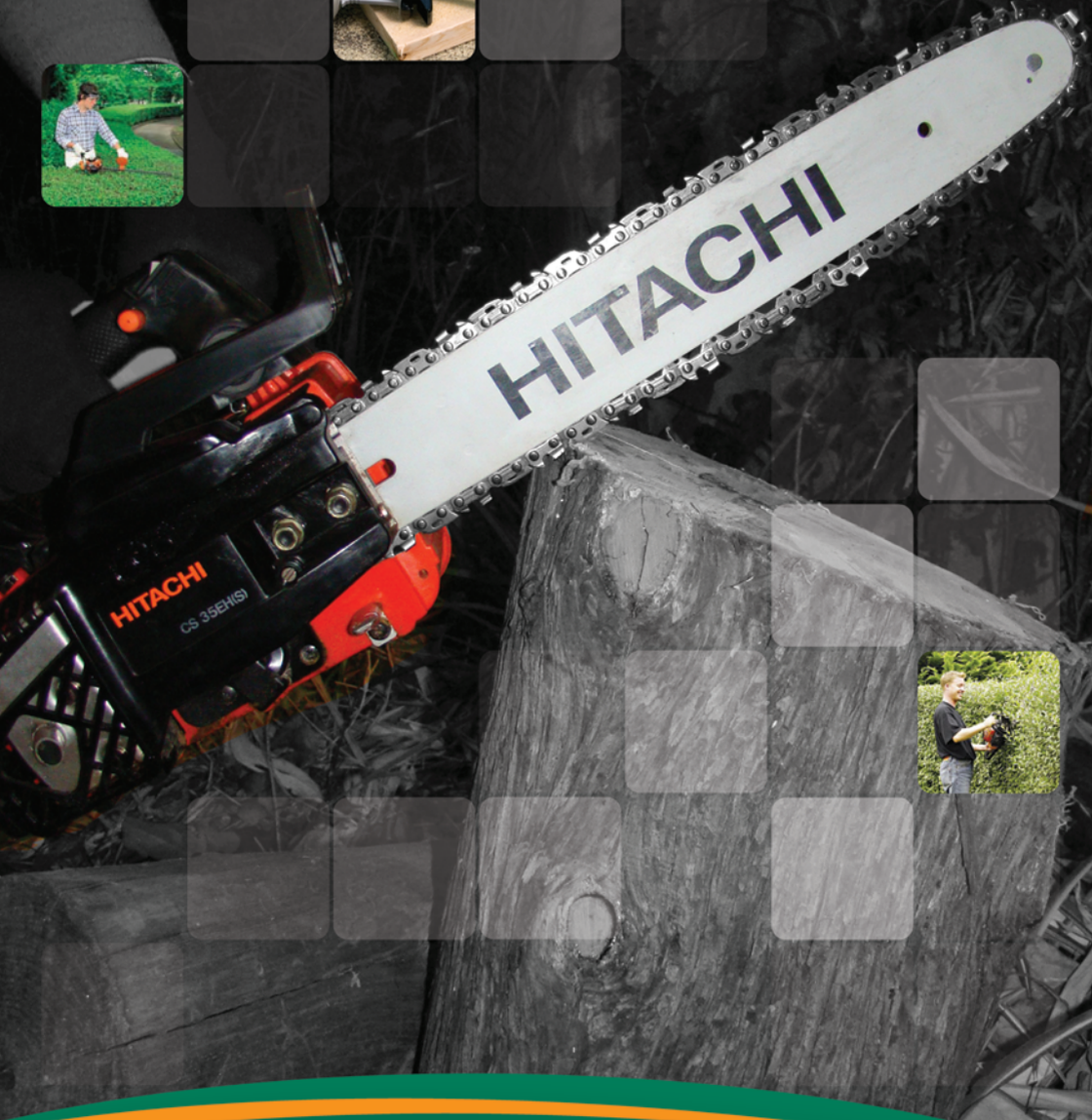
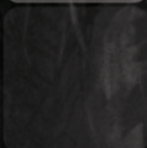
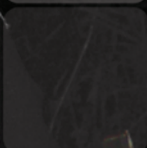


Características

- Entrada de dado de 3/4"(19mm)
- El más potente y del torque más alto con 610Nm en su clase
- Capacidad para tornillos de alta resistencia de 22mm
- Carcasa de aluminio durable y doble aislamiento

Especificaciones

Capacidad: tornillo:		Velocidad en vacío	1,800/min.	Incluye	Estuche, Mango lateral
Ordinario	14-24mm (9/16-15/16")	Frecuencia de impacto	2,000/min.		
Alta resistencia	16-22mm (5/8-7/8")	Longitud total	303mm (11-15/16")		
Torque	610Nm (5,390 pulg.-lbs)	Peso	4.8kg (10.6lbs)		
Entrada de dado	3/4" (19mm)				
Potencia de entrada	850W (120V)				



MOTOSIERRAS
CORTASETOS

HITACHI
Inspire the Next

PureFire

Presentamos una nueva generaci3n de motores de dos tiempos

La serie de PureFire emite un 70% menos de emisiones y consume un 30% menos de combustible y adem1s expulsa un 50% menos de CO².

Es amigable con el medio ambiente ¡¡ apto para un uso prolongado !!



S-start

Entre un 30% y hasta un 50% menos de esfuerzo requerido

S-start es ideal para los que desean un encendido suave y sin mucho esfuerzo.

Es ideal para el uso profesional, el cual ahorra tiempo y energ1a gracias a la reducci3n de esfuerzo requerido.



Decomp

Decompresor integrado

* Es f1cil de arrancar, con un 70% menos de esfuerzo.



Motosierra

CS 35EH(S)

Motosierra de 34.0 (cc) y espada 14"



Características

- S-start: Arranque de retroceso suave y uniforme
- Cilindrada: 34.0cm³
- Longitud de espada: 350mm (14")

Especificaciones				Incluye
Cilindrada	34.0cm ³	Longitud de espada	350mm (14")	Llave,
Poder m1ximo	1.32kw	Tipo de espada	Punta pi3n3n	Destornillador ordinario,
Sistema Decomp	No	Calibre de cadena	0.05"	Cadena, Espada,
Capacidad de dep3sito de combustible	0.3Lt	Dimensiones (L x A x A)	272 x 257 x 220mm	Cubierta de espada
Capacidad de dep3sito de lubricante	0.19Lt	Peso vac1o	3.6kg	
Paso de cadena	3/8"			

Motosierra

CS 33EB

Motosierra de 32.3 (cc) y espada de 12-16" (Medidas disponibles)

CS 33EB(P)

Motosierra de 32.3 (cc) y espada de 12-16" (pure fire)



Características

- Nuevo dise1o de tama1o compacto y No.1 de potencia en su clase
- Tambien disponible con espada de 350mm (14") CS33EB(35) y 400mm (16") CS33EB(40)

Especificaciones				Incluye
Cilindrada	32.3 (cc)	Longitud de espada	350mm: (14") CS 33EB (35)	Cubierta de espada,
Poder m1ximo	1.25kw		CS 33EB (35P)	Llaves
Sistema Decomp	NO		400mm: (16") CS 33EB (40)	
Capacidad de dep3sito de combustible	0.35Lt		CS 33EB (40P)	
Capacidad de dep3sito de aceite	0.25Lt	Tipo de espada	DOUBLE GUARD®	
Paso de cadena	3/8"	Calibre de cadena	0.05"	
Longitud de espada	300mm: (12") CS 33EB (30)	Dimensiones (L x A x A)	390 x 241 x 232mm	
	400mm: (16") CS 33EB (30P)	Peso en vac1o	3.8kg	

Motosierra

CS 45EL

Motosierra de 43.0 (cc) y espada 18" (450mm)



Características

- Cilindrada 43.0cm³ y el arranque fácil por el decompresor integrado
- Peso ligero: Peso en seco 4.0kg
- Longitud de espada: 450mm (18")

Especificaciones				Incluye
Cilindrada	43.0 (cc)	Tipo de espada	Punta piñón	Llave, Destornillador ordinario, Cadena, Espada Cubierta de espada
Poder máximo	2.09kw	Calibre de cadena	0.05"	
Sistema Decomp	Si	Dimensiones (L x A x A)	379 x 239 x 269mm	
Capacidad de depósito de combustible	0.4Lt	Peso en vacío	4.0kg	
Capacidad de depósito de lubricante	0.245Lt			
Paso de cadena	0.325"			
Longitud de espada	450mm (18")			

Cortasetos de corte doble

CS 50EA

Motosierra de 50.1 cc



Características

- Tecnología New Pure Fire
- Cilindrada de 50.1cc y arranque fácil
- Peso ligero de 5.1 kg



Especificaciones

Cilindrada:	50.1 (cc)
Poder máximo:	2.6kw
Sistema DECOMP:	SI
Capacidad de depósito de combustible:	0.52 lt
Capacidad de depósito de aceite:	0.28 lt
Longitud de espada:	400mm: (16")
Peso:	5.1 kg

Incluye

Cubierta de espada
y Llaves

Cortasetos de corte doble

CH 50EA(ST)

Cortasetos de corte doble de 21.1 (cc)



Características

- Peso compacto y ligero de 4.3kg
- Longitud de corte doble 500mm (20")
- Giro muy rápido : Mango ajustable de ángulo
- S-start
- Menor nivel de decibeles
- Ajuste rapido del angulo de la empuñadura

Especificaciones

Cilindrada	21.1 (cc)	Velocidad de corte	0.75m/seg.
Poder máximo	0.74kw	Velocidad sin carga	7000/min
Capacidad de depósito de combustible	0.35Lt	Tipo de cuchilla	Doble
Cuchilla longitud	500mm	Dimensiones (L x A x A)	912 x 238 x 215mm
útil	444mm	Peso en vacío	4.3kg
Paso entre dientes	30mm		

Incluye

Llaves,
Protección para cuchilla

Cortasetos de corte doble

CH 22EA

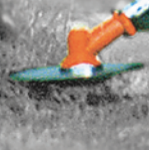
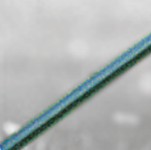
Características

- Tecnología New Pure Fire
- Longitud de corte doble 50mm (20")
- Encendido con menor esfuerzo, ideal para el uso profesional
- Peso ligero 4.2 kg



Especificaciones

Cilindrada:	21.1 (cc)
Poder máximo:	0.65kw
Capacidad de depósito de combustible:	0.3 t
Cuchilla longitud:	500mm
Útil:	444mm
Paso entre dientes:	30mm
Velocidad de corte:	0.95m/ sec
Tipo de cuchilla:	Doble
Dimensiones:	936 x 230 x193mm
Peso:	4.2 kg



ORILLADOR
DEBROZADORA

HITACHI
Inspire the Next

Orillador

CG 22 EJ (LB)

Orillador de 22.1 (cc)



Características

- Ligera y compacta
- Empuñadura curvada y cabezal en angulo
- Cilindrada 21.1 cc
- Ideal para trabajo profesional e industrial

Especificaciones

Cilindrada	21.1 cc
Potencia max.	0.63 kw
Capacidad combustible	430 cc
Diámetro de tubo	22 mm

Dimensiones (LxPxA)	1500 x 285 x 575 mm
Peso en vacío	4,2 kg
Accesorios	cabezal BF4

Incluye

Llave, Lentes de seguridad, Arnés y Cabezal de nylon

Desbrozadora

CG 22EJ(L)

Desbrozadora de 21.2 (cc)



Características

- Peso ligero y compacto
- Empuñadura curva
- Cilindrada 21.1cm³

Especificaciones

Cilindrada	21.1 (cc)
Poder máximo	0.63kw
Capacidad de depósito de combustible	0.43Lt
Diámetro de tubo	24mm

Dimensiones (L x A x A)	1,696 x 392 x 331mm
Peso en vacío	4.3kg

Incluye

Llaves, Cabezal de Nylón, Lentes de seguridad, Arnés

Desbrozadora

CG 33EJ

Desbrozadora de 32.2 (cc)



Características

- Cilindrada 32.2cm³
- Menor nivel en decibeles
- Empuñadura tipo (manubrio)

Especificaciones

Cilindrada	32.2 (cc)
Poder máximo	1.17kw
Capacidad de depósito de combustible	0.7Lt
Diámetro de tubo	26mm

Dimensiones (L x A x A)	1,774 x 650 x 600mm
Peso en vacío	6.4kg

Incluye

Llaves, Protección para cuchilla, Cuchilla, Lentes de seguridad, Arnés

Desbrozadora

CG 31EBS

Desbrozadora de 30.8 (cc)



Características

- Muy alta Potencia de salida máxima 1.0kw
- Consumo bajo de combustible 0.8L/hora
- Menor nivel en decibeles
- Empuñadura (manubrio)

Especificaciones

Cilindrada	30.8 (cc)
Poder máximo	1.0kw
Capacidad de depósito de combustible	0.67Lt
Diámetro de tubo	26mm

Consumo de combustible	0.8L/hora
Dimensiones (LxAxA)	1,790 x 700 x 480mm
Peso en vacío	6.7kg

Incluye

Llaves, Cuchilla, Protección para cuchilla, Bolsa para herramientas, Lentes de seguridad, Arnés y Cabezal de nylon

Desbrozadora

CG 40EK(LP)

Desbrozadora de 39.8 (cc)



Características

- Nuevo motor PureFire
- Menos vibración reducida por empuñadura curva
- Tubo 26mm de diámetro
- Cilindrada 39.8cm³
- Menor nivel de decibeles



Especificaciones

Cilindrada	39.8 (cc)
Poder máximo	1.25kw
Capacidad de depósito de combustible	1.0Lt
Diámetro de tubo	26mm

Dimensiones (LxAxA)	1,800 x 390 x 360mm
Peso en vacío	7.3kg

Incluye

Llaves, Protección para cuchilla, Cuchilla, Lentes de seguridad, Arnés

Desbrozadora

CG 33EJ(L)

Desbrozadora de 32.2 (cc)



Características

- Menor vibración por empuñadura curva
- Cilindrada 32.2cm³
- Peso ligero y compacto
- Menor nivel en decibeles

Especificaciones

Cilindrada	32.2 (cc)
Poder máximo	1.17kw
Capacidad de depósito de combustible	0.7Lt
Diámetro de tubo	26mm

Dimensiones (LxAxA)	1,774 x 392 x 332mm
Peso en vacío	5.3kg

Incluye

Llaves, Cuchilla, Protección para cuchilla, Lentes de seguridad, Arnés

Desbrozadora

CG 40EAS

Desbrozadora de 39.8 (cc)



Características

- Alta Potencia de salida máxima 1.21kw
- Consumo bajo de combustible 1.0L/hora
- Menor nivel en decibeles
- Empuñadura tipo (manubrio)

Especificaciones

Cilindrada	39.8 (cc)
Poder máximo	1.21 kw
Capacidad de depósito de combustible	1.0Lt
Diámetro de tubo	28mm

Consumo de combustible	1.0L/hora
Dimensiones (LxAxA)	1,790 x 670 x 400mm
Peso en vacío	7.5kg

Incluye

Llaves, Cuchilla, Protección para cuchilla, Bolsa para herramientas, Lentes de seguridad, Arnés y Cabezal de nylon

Desbrozadora

CG 47EJ(T)

Desbrozadora de 46.5 (cc)



Características

- Empuñadura derecha e izquierda son separadamente ajustables
- Cilindrada 46.5cm³
- Menor nivel en decibeles
- Empuñadura tipo (manubrio)

Especificaciones

Cilindrada	46.5 (cc)
Poder máximo	1.75kw
Capacidad de depósito de combustible	1.0Lt
Diámetro de tubo	28mm

Dimensiones (LxAxA)	1,805 x 665 x 580mm
Peso en vacío	8.2kg

Incluye

Llaves, Protección para cuchilla, Cuchilla, Lentes de seguridad, Arnés

Desbrozadora

CG 22EAB (L)

CG 22EAB (LP)

Desbrozadora de 21.1 cc



Características

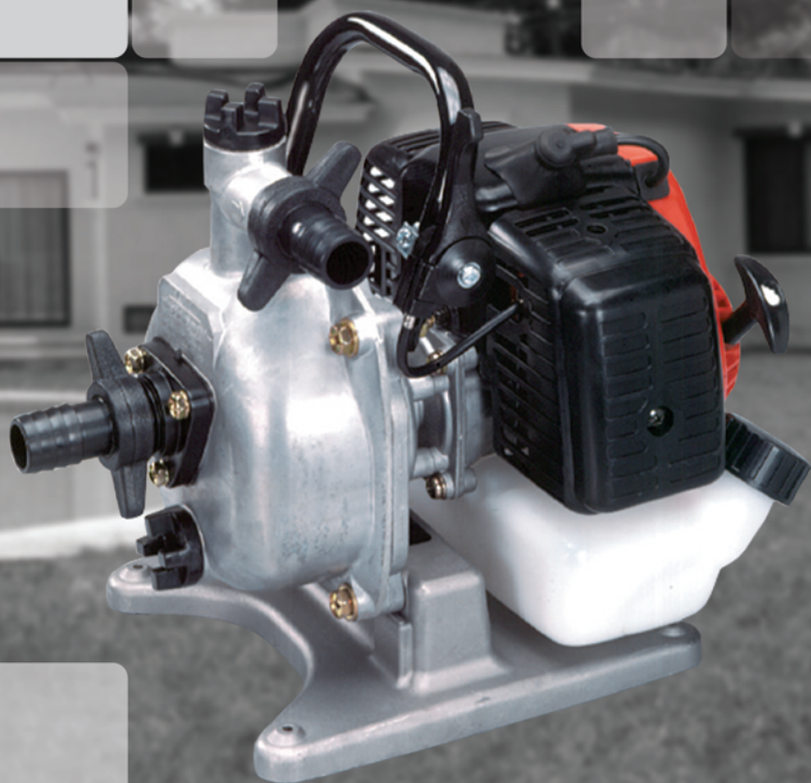
- Tecnología New Pure Fire en modelo CG22EAB(LP)
- Empuñadura curva
- Cilindrada 21.1 cm³
- Peso ligero de 4 kg

Incluye

Llave, lentes de seguridad, arnés y cabezal de nylon

Especificaciones

Cilindrada:	21.1 (cc)
Poder máximo:	0.63kw
Capacidad depósito de combustible:	0.45L
Diámetro de tubo:	24 mm
Dimensiones (LxAxA):	1,545 x 295 x 516 mm
Peso en vacío:	4.0 kg



ESPECIALES

HITACHI
Inspire the Next

Bomba

A 25EB(N)

Bomba de 21.1 (cc)



Características

- Peso ligero: Peso en vacío 5.1kg
- Para aplicaciones en drenaje de estanques, piscinas, lavado de vehículos, ganado, riego agrícola y/o suministro de agua
- Tipo portátil



Especificaciones

Cilindrada	21.1 (cc)
Poder máximo	0.74kw
Capacidad de depósito de combustible	0.75Lt
Capacidad máxima	120 litro/min
Altura de succión máxima	8m
Altura de suministro máximo	35m

Diámetro de conexión	25.4mm
Dimensiones (L x A x A)	287 x 219 x 288mm
Peso en vacío	5.1kg

Incluye

Llave

Taladro a gasolina

DW 25EF(SK)

Taladro a gasolina de 26.9 (cc)



Características

- Mecanismo de bloqueo de engranaje
- Portabrocas de 12.7mm(1/2") con llave incluida como accesorio estándar



Especificaciones

Cilindrada	26.9 (cc)
Poder máximo	0.88kw
Capacidad de depósito de combustible	0.67Lt
Relación de engranaje	24.3:1
Capacidad de portabrocas	12.7mm(1/2")
Diámetro máximo de barreno	25.4mm(1")

Velocidad de portabrocas	330/min
Velocidad nominal	8,000/min
Dimensiones (L x A x A)	380 x 240 x 280mm
Peso en vacío	4.9kg

Incluye

Llaves y Protabrocas



ACCESORIOS

HITACHI
Inspire the Next



BROCA PARA CONCRETO CON PUNTA DE CARBURO DE TUNGSTENO

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
725627B	1/4"	4"	5 Piezas
725634B	3/8"	4"	5 Piezas
725639B	1/2"	4"	5 Piezas
725644	5/8"	3 1/2"	5 Piezas
725622	5/32"	6"	5 Piezas
725627	1/4"	6"	5 Piezas
725636	3/8"	20"	5 Piezas



SDS MAX 4CUTTER ANSI ZENTRO

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
724970*	1/2"	13"	Pz.
724971*	1/2"	21"	Pz.
724974	5/8"	13"	Pz.
724975	5/8"	21"	Pz.
724978	3/4"	13"	Pz.
724979	3/4"	21"	Pz.
724983	7/8"	13"	Pz.
724984	7/8"	21"	Pz.
724985	1"	13"	Pz.
724986	1"	21"	Pz.
724990	1 1/8"	21"	Pz.
724991	1 1/4"	10"	Pz.
724992	2 1/4"	23"	Pz.
724993	3 1/4"	36"	Pz.
730570	1 1/4"	23"	Pz.
730920	1 1/4"	36"	Pz.
731320	1 1/4"	53"	Pz.

*SDS MAX 2CUTTER ANSI ZENTRO

BROCAS SDS PLUS

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
725021	1/4"	4"	Pz.
725022	1/4"	6"	Pz.
725023	1/4"	9"	Pz.
725024	1/4"	12"	Pz.
725027	5/16"	4"	Pz.
725028	5/16"	10"	Pz.
725029	3/8"	4"	Pz.
725030	3/8"	6"	Pz.
725065	3/8"	8"	Pz.
725031	3/8"	10"	Pz.
725036	1/2"	4"	Pz.
725037	1/2"	8"	Pz.
725038	1/2"	10"	Pz.
725039	1/2"	16"	Pz.
725200	5/8"	4"	Pz.
725043	5/8"	6"	Pz.
725044	5/8"	10"	Pz.
725045	5/8"	16"	Pz.
728875	5/8"	22"	Pz.
725049	3/4"	6"	Pz.
728876	3/4"	8"	Pz.
725050	3/4"	10"	Pz.
725051	3/4"	16"	Pz.
728877	3/4"	22"	Pz.
725052	7/8"	6"	Pz.
728879	7/8"	8"	Pz.
725053	7/8"	10"	Pz.
725054	7/8"	16"	Pz.
725055	1"	6"	Pz.
725056	1"	8"	Pz.
725057	1"	10"	Pz.
725058	1"	16"	Pz.
725011	3/16"	6 1/4"	Pz.
725012	3/16"	8 1/4"	Pz.
725021	1/4"	6 1/4"	Pz.
725022	1/4"	8 1/4"	Pz.
725029	3/8"	6 1/4"	Pz.
725030	3/8"	8 1/4"	Pz.
725032	3/8"	18"	Pz.
725036	1/2"	6 1/4"	Pz.
725039	1/2"	18"	Pz.
725043	5/8"	8"	Pz.
725044	5/8"	12"	Pz.
725049	3/4"	8"	Pz.
725050	3/4"	12"	Pz.
725056	1"	10"	Pz.
727110	5/32"	6 1/4"	Pz.
727113	3/16"	8 1/4"	Pz.
727122	1/4"	8 1/4"	Pz.
727129	3/8"	6 1/4"	Pz.
727136	1/2"	6 1/4"	Pz.
725661	1/4"	6 1/4"	Pz.
725669	3/8"	12 1/4"	Pz.



BROCA DE 2 FILOS TIPO SPLINE

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
725061	1/2"	13"	Pz.
725062	1/2"	16"	Pz.
725067	5/8"	16"	Pz.
725070	3/4"	16"	Pz.
725076	1 1/8"	16"	Pz.
725078	1 1/4"	16"	Pz.

BROCA DE 4 FILOS TIPO SPLINE

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
725087	5/8"	16"	Pz.
725090	3/4"	16"	Pz.
725100	1 1/4"	16"	Pz.

BROCAS SDS PRO PLUS 2 FILOS

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Unidad
727109	5/32"	2"	Pz.
727110	5/32"	4"	Pz.
727111	3/16"	2"	Pz.
727112	3/16"	4"	Pz.
727113	3/16"	6"	Pz.
727120	1/4"	2"	Pz.
727121	1/4"	4"	Pz.
727122	1/4"	6"	Pz.
727127	5/16"	4"	Pz.
727129	3/8"	4"	Pz.
727131	3/8"	10"	Pz.
727136	1/2"	4"	Pz.
727138	1/2"	10"	Pz.
727141	9/16"	4"	Pz.
727143	5/8"	6"	Pz.
727144	5/8"	10"	Pz.
727149	3/4"	6"	Pz.
727150	3/4"	10"	Pz.
727152	7/8"	6"	Pz.
727153	7/8"	10"	Pz.
727156	1"	8"	Pz.

**BROCAS CON ZANCO HEXAGONAL
PARA PR25B y PR38E**

Código	Diametro (mm.)	Longitud (mm.)	Unidad
981890	16	280	Pz.
981891	19	280	Pz.
981892	22	280	Pz.
981893	25	280	Pz.
981894	28	280	Pz.
981896	96	280	Pz.
981902	32	505	Pz.
981904	16	505	Pz.
981905	19	505	Pz.
981906	22	505	Pz.
981908	28	505	Pz.

CINCELES SDS MAX

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Tipo	Unidad
724961	1"	12"	Plano	Pz.
724962	1"	18"	Plano	Pz.
724967	1 1/8"	15"	Plano	Pz.
724960	1 3/4"	9 1/4"	Martelina	Pz.
724965	2"	12"	Plano	Pz.
724966	3"	12"	Plano	Pz.
724963	12"	NA	Punta	Pz.
724964	18"	NA	Punta	Pz.



CINCELES SDS PLUS

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	TIPO	Unidad
725198	NA	10	PUNTA	Pz.
725199	3/4	10	PLANO	Pz.
725202	1 1/2	10	RANURADOR	Pz.



CINCEL PARA MARTILLOS H65SD2/H90SB

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	Tipo	Unidad
985230	1 1/8"	20"	Punta	Pz.
985231	1 1/8"	20"	Plano	Pz.



CINCELES TIPO HEXAGONAL 3/4"

Código	Diametro (pulg.)	Longitud (pulg.)	TIPO	Unidad
985431	NA	18	PUNTA	Pz.
985433	1	18	PLANO	Pz.
985383	NA	12	PUNTA	Pz.
985398	NA	18	PUNTA	Pz.
985381	1	12	PLANO	Pz.



ADAPTADORES PARA MARTILLOS SDS

Código	Medida	Unidad
725792	1/2"-20	Pz.

ADAPTADOR 1/4" a 3/8"

Código	Descripción	Unidad
725796	Adaptador de 1/4" para broquero 3/8"	Pz.



DISCOS DE DESBASTE EN METAL

Código	Diametro Exterior	Espesor	Diametro Interior	Recomendado para:	Unidad
914005	4"	1/4"	5/8"	METAL	10 Piezas
914015	4"	1/4"	5/8"	INOXIDABLES	10 Piezas
914006	4"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
727536B10	4 1/2"	1/4"	5/8"	METAL	10 Piezas
914016	4 1/2"	1/4"	7/8"	INOXIDABLES	10 Piezas
727535B10	4 1/2"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
914017	5"	1/4"	7/8"	INOXIDABLES	10 Piezas
914007	5"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
727586B10	7"	1/4"	5/8"	METAL	10 Piezas
727585B10	7"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
914008	7"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
914018	7"	1/4"	7/8"	INOXIDABLES	10 Piezas
914009	9"	1/4"	7/8"	METAL	10 Piezas
914019	9"	1/4"	7/8"	INOXIDABLES	10 Piezas



DISCOS DE CORTE EN METAL

Código	Diametro Exterior	Espesor	Diametro Interior	Recomendado para:	Unidad
914000	4"	1/8"	5/8"	METAL	25 Piezas
914010	4"	1/8"	5/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914020	4"	1/8"	5/8"	CONCRETO	25 Piezas
914001	4"	1/8"	7/8"	METAL	25 Piezas
914028	4"	3/64"	5/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914021	4 1/2"	1/8"	7/8"	CONCRETO	25 Piezas
914011	4 1/2"	1/8"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914034	4 1/2"	1/8"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914037	4 1/2"	1/8"	7/8"	PIEDRA	25 Piezas
914035	4 1/2"	3/64"	7/8"	PIEDRA	25 Piezas
914029	4 1/2"	3/64"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914002	5"	1/8"	7/8"	METAL	25 Piezas
914012	5"	1/8"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914022	5"	1/8"	7/8"	CONCRETO	25 Piezas
914023	7"	1/8"	7/8"	CONCRETO	25 Piezas
914013	7"	1/8"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914003	7"	1/8"	7/8"	METAL	25 Piezas
914030	7"	1/16"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914036	7"	1/16"	7/8"	PIEDRA	25 Piezas
914032	7"	1/16"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914004	9"	1/8"	7/8"	METAL	25 Piezas
727620B10	9"	1/8"	7/8"	METAL	10 Piezas
914014	9"	1/8"	7/8"	INOXIDABLES	25 Piezas
914024	9"	1/8"	7/8"	CONCRETO	25 Piezas
914025	12"	7/64"	1"	METAL	10 Piezas
914026	14"	7/64"	1"	METAL	10 Piezas
727685B10	14"	7/64"	1"	METAL	10 Piezas
727686B10	14"	1/8"	1"	METAL	10 Piezas
727687B10	14"	3/32"	1"	METAL	10 Piezas
914027	16"	7/64"	1"	METAL	10 Piezas

DISCOS FLAP

Código	Diametro Exterior	Diametro Interior	Grano	Unidad
914070	4 1/2"	7/8"	40	10 Piezas
914071	4 1/2"	7/8"	60	10 Piezas
914072	4 1/2"	7/8"	80	10 Piezas



DISCOS PARA SIERRA CIRCULAR/INGLETE

Código	Diametro Exterior	No. De dientes	Recomendado para:	Unidad
320843B10	7 1/4"	24	Diverso (Anti fricción)	10 Piezas
725212B10	7 1/4"	24	Diverso	10 Piezas
974642N	10"	72	Metalos No Ferrosos	Pz.
726102	12"	90	Metalos No Ferrosos	Pz.



SEGUETAS PARA SIERRA CALADORA

Código	Largo	No. De dientes	Recomendado para:	Unidad
728793C	3"	NA	Cerámica y Vidrio	-
728794C	3"	NA	Cerámica y Vidrio	-
725386	3"	12	maderas	5 Piezas
725375	3"	24	lamina	5 Piezas
725377	3"	14	metal	5 Piezas
725396	3"	NA	Cerámica y Vidrio	3 Piezas
725379	4"	8	metales no ferrosos	5 Piezas
725382	4"	10	maderas y laminados	5 Piezas
725384	4"	8	maderas	5 Piezas
725385	4"	8	maderas	5 Piezas
725387	4"	6	maderas	5 Piezas
725388	4"	6	maderas	5 Piezas
725389	5 1/4"	6	maderas	5 Piezas
725392	5 1/4"	24	metales no ferrosos	5 Piezas
725393	5 1/4"	14	metales no ferrosos	5 Piezas
725362	8"	NA	Cerámica	5 Piezas

VERDE	Variedad de Materiales
AZUL	Concreto, granito, etc.
ROJO	Concreto verde, asfalto, piedra, etc.
BLANCO	Cerámica

DISCO DIAMANTE SEGMENTADO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752811	4.5"	22.2	10	Pz.
752812	5"	22.2	10	Pz.
752813	6"	22.2	10	Pz.
752814	7"	22.2	10	Pz.
752815	9"	22.2	10	Pz.
752816	12"	20	10	Pz.
752817	12"	22.2	10	Pz.
752819	14"	20	10	Pz.



DISCO DIAMANTE SEGMENTADO (Standard)

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752800	4"	20.0	7	Pz.
752801	4.5"	22.2	7	Pz.
752802	5"	22.2	7	Pz.
752804	7"	22.2	7	Pz.
752805	9"	22.2	7	Pz.



DISCO DIAMANTE SEGMENTADO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752851	4.5"	22.2	10	Pz.
752852	5"	22.2	10	Pz.
752853	6"	22.2	10	Pz.
752854	7"	22.2	10	Pz.
752855	9"	22.2	10	Pz.
752856	12"	20	10	Pz.
752857	12"	22.2	10	Pz.
752859	14"	20	10	Pz.



DISCO DIAMANTE SEGMENTADO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752861	4.5"	22.2	10	Pz.
752862	5"	22.2	10	Pz.
752863	6"	22.2	10	Pz.
752864	7"	22.2	10	Pz.
752865	9"	22.2	10	Pz.
752866	12"	20	10	Pz.
752867	12"	22.2	10	Pz.
752869	14"	20	10	Pz.
728783	14"	22.2	10	Pz.



DISCO DIAMANTE CONTINUO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
797121	4"	20	6	Pz.
797122	4.5"	22.2	6	Pz.
797123	5"	22.2	6	Pz.



DISCO DIAMANTE CONTINUO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752886	4.5"	22.2	5	Pz.
752887	5"	22.2	5	Pz.



DISCO DIAMANTE TIPO TURBO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
797116	4"	20	6	Pz.
797117	4.5"	22.2	6	Pz.
797118	5"	22.2	6	Pz.
797119	7"	22.2	6	Pz.
797120	9"	22.2	6	Pz.



DISCO DIAMANTE TIPO TURBO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752841	4.5"	22.23	6	Pz.
752842	5"	22.23	6	Pz.
752844	7"	22.23	6	Pz.
752845	9"	22.23	6	Pz.





DISCO DIAMANTE TIPO TURBO (Premium)

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752821	4.5"	22.2	6	Pz.
752822	5"	22.2	6	Pz.
752823	6"	22.2	6	Pz.
752824	7"	22.2	6	Pz.
752825	9"	22.2	6	Pz.

COPA TIPO TURBO

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752871	4"	22.23	4.5	Pz.
752872	5"	22.23	4.5	Pz.



COPA DIAMANTE SEGMENTADO DOBLE

Código	Diámetro	Eje (mm)	Altrura del segmento (mm)	Unidad
752876	4.5"	22.2	5	Pz.
752877	5"	22.2	5	Pz.
752878	7"	22.2	5	Pz.



Lijas (Disco)

Código	Diámetro	Grano	Uso	Unidad
308516	5"	40	Madera y Metal	5 Piezas
308518	5"	80		5 Piezas
308519	5"	120		5 Piezas
308520	5"	180		5 Piezas
308521	5"	240		5 Piezas
308522	5"	320		5 Piezas
308523	5"	400		5 Piezas

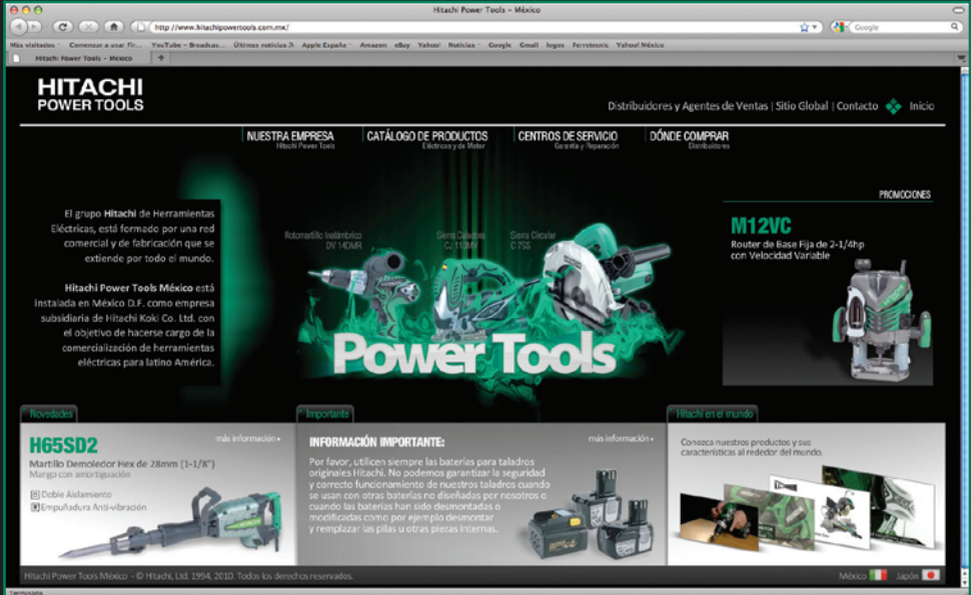
BATERÍA NIQUEL-CADMIO (Ni-Cd)

Código	Tipo de tecnología	Volts	Capacidad	Unidad
324360	Ni-Cd	12v	1.4Ah	Pz.
324367	Ni-Cd	14.4v	1.4Ah	Pz.
324365	Ni-Cd	18v	1.4Ah	Pz.

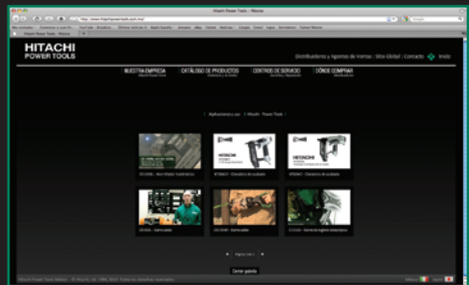
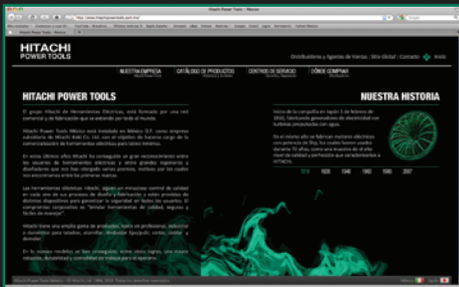


PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE NUESTROS PRODUCTOS
VISITE NUESTRO SITIO EN INTERNET EN:

www.hitachipowertools.com.mx



- Encuentre el centro de servicio más cercano a su localidad
- Encuentre los distribuidores autorizados de la zona
- Infórmese acerca noticias y avisos relacionado a los productos HITACHI
- Consulte y descargue la versión en línea del catálogo 2011
- Vídeos de demostración de nuestros equipos





Compañía industrial

Compañía y Nombres de la Oficina de ventas y Direcciones

Hitachi Koki Co.,Ltd.

Headquarters

Shinagawa Intercity Tower A, 20th Floor,
15-1, Konan 2-chome, Minato-ku, Tokyo 108-6020, Japan
Tel: 81-3-5783-0601

Katsuta Plant

1060 Takeda, Hitachinaka, Ibaraki 312-8502, Japan
Tel: 81-29-273-8111

Sawa Plant

1450 Tarazaki, Hitachinaka, Ibaraki 312-0003, Japan
Tel: 81-29-285-1112

ASIA / OCEANÍA

- 1 **Hitachi Koki (Malaysia) Sdn. Bhd.**
PLO53, Kawasan Perindustrian Senai (II), K.B. No. 114,
81400 Senai, Johor, Malaysia
Tel: 60-7-5992345 Fax: 60-7-5992355
- 2 **Hitachi Koki India Ltd.**
Plot No. 9A, 1st Phase, Peenya Industrial Area,
Bangalore, 560058, India
Tel: 91-80-41170777 Fax: 91-80-41171222
- 3 **Guang Dong Hitachi Koki Co., Ltd.**
Industry Country Wealthy Zone, Industry Road,
Hua Long Town, Pan Yu district, Guangzhou City,
Guang Dong, China
Tel: 86-20-84754622 Fax: 86-20-84754623
- 4 **Fujian Hitachi Koki Co., Ltd.**
Hutang, Fuxing Investment Zone, Fuzhou, Fujian, China
Tel: 86-591-83620201 Fax: 86-591-83620518
- 5 **Hitachi Koki Taiwan Co., Ltd.**
No. 156 Gongye 9th Road, Dali City,
Taichung County 41280, Taiwan
Tel: 886-4-2491-0707 Fax: 886-4-2491-8787
- 6 **Hitachi Koki (Singapore) Pte. Ltd.**
- 7 **Hitachi Koki (Singapore) Gulf Branch**
- 8 **Hitachi Koki Asia Co., Ltd.**
- 9 **Hitachi Koki (China) Co., Ltd.**
- 10 **Hitachi Power Tools (Thailand) Co., Ltd.**
- 11 **Hitachi Power Tools Australia Pty. Ltd.**

EUROPA

- 12 **Hitachi Koki Europe Ltd.**
Clonsbaugh Business + Technology Park, Dublin 17, Ireland
Tel: 353-1-803-6222 Fax: 353-1-803-6272
- 13 **Hitachi Power Tools Belgium N.V./S.A.**
- 14 **Hitachi Power Tools Denmark A/S**
- 15 **Hitachi Power Tools Europe GmbH**
- 16 **Hitachi Power Tools France S.A.S.**

- 17 **Hitachi Power Tools Finland Oy**
- 18 **Hitachi Power Tools Iberica, S.A.**
- 19 **Hitachi Power Tools Netherlands B.V.**
- 20 **Hitachi Power Tools Netherlands B.V. Moscow Branch**
- 21 **Hitachi Power Tools Oesterreich GmbH**
- 22 **Hitachi Power Tools Polska Sp.z.o.o.**
- 23 **Hitachi Power Tools Hungary Kft.**
- 24 **Hitachi Power Tools Czech s.r.o.**
- 25 **Hitachi Power Tools Romania S.R.L.**
- 26 **Hitachi Power Tools Slovakia s.r.o.**
- 27 **Hitachi Power Tools Norway AS**
- 28 **Hitachi Power Tools Sweden AB**
- 29 **Hitachi Power Tools (U.K.) Ltd.**
- 30 **Hitachi Fercad Power Tools Italia S.p.A.**
- 31 **Carat International B.V.**

AMÉRICA

- 32 **Hitachi Koki U.S.A., Ltd.**
- 33 **Hitachi Koki Canada Corp.**
- 34 **Hitachi Power Tools de Mexico S.A. de C.V.**
Francisco Petrarca 239A Colonia Chapultepec Morales
Delegacion Miguel Hidalgo C.P. 11570 Mexico, D.F., Mexico
Tel: 52-55-5254-6673 Fax: 52-55-5254-5201
- 35 **Hitachi Power Tools Panamá S.A.**
+507-394-6717
+52-55-5203-4096
- 36 **Hitachi Koki do Brasil Ltda.**

JAPÓN

- 37 **Hitachi Koki Haramachi Co., Ltd.**
70 Minami-Harada, Kita-Nagano, Haramachi-ku,
Minami-Soma, Fukushima 975-0072
Tel: 81-244-26-1821 Fax: 81-244-24-5818
- 38 **Nikko Tanaka Engineering Co., Ltd.**
3-4-29 Tsudanuma, Narashino, Chiba 275-0016
Tel: 81-47-474-1111 Fax: 81-47-479-0558
- 39 **Sankyo Diamond Industrial Co., Ltd.**
1770 Hongo, Ebina, Kanagawa 243-0417
Tel: 81-46-238-6161 Fax: 81-46-238-6165
- 40 **Hitachi Koki Sales Co., Ltd.**
- 41 **Nikko Solutions Co., Ltd.**



Hitachi Power Tools de México, S.A. de C.V.

Francisco Petrarca 239, local A,
Colonia Chapultepec Morales
Delegación Miguel Hidalgo
C.P.11570 México, D.F.
TEL : (5255) 5254-6673 FAX : (5255) 5254-520

Representante Panamá

Tel: +507-394-6717
+52-55-5203-4096

Visita nuestra página de internet

www.hitachipowertools.com.mx

 Hitachi Koki Co., Ltd.

Distribuido por: