

The CAT logo is displayed in black on a yellow square background. It features the letters 'CAT' in a bold, sans-serif font, with a stylized mountain peak or triangle shape integrated into the letter 'A'.

WWW.TECNOFERR.COM



LET'S DO THE WORK.™



CAT[®] HERRAMIENTAS ELECTRICAS LA MARCA CONFIABLE

En todos los rincones del mundo, encontrará una maquina Cat[®]. Cat[®] es reconocido como el líder en construcción y equipamiento. A nivel mundial, el logotipo Cat[®] se ha convertido en un icono, a menudo usado como una insignia que simboliza poder, firmeza, resistencia, actitud y carácter. Los productos Cat[®] están diseñados para un rendimiento superior, para durar, y respaldados por la red de soporte de distribuidores más grande y experimentada del mundo.

CONTENIDO

HERRAMIENTAS ELECTRICAS 18V

Taladro de impacto a batería	08
Atornillador de impacto a batería	09
Amoladora angular a batería	10-11
Rotomartillo a batería	12-13
Sierra caladora a batería	14
Sierra circular a batería	15
Sierra sable a batería	16
Lijadora orbital y pulidora a batería	17

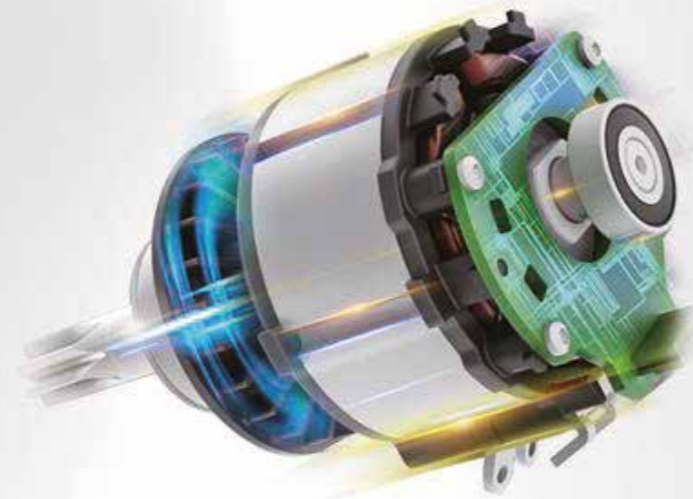
HERRAMIENTAS ELECTRICAS 12V

18

HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS CON CABLE

Amoladora angular 750W	19
Amoladora angular 1200W	20
Amoladora angular 2350W - 230mm	21
Amoladora angular 2350W - 180mm	22
Sierra de calar	23
Sierra marmol	24-25
Tronzadora	26
Sierra circular	27
Taladro percutor	28
Rotomartillo 1500W	29
Rotomartillo 800W	30
Pistola de calor	31
Lijadora de palma 1/4	32
Lijadora roto-orbital	33

MOTOR SIN CARBONES / ESCOBILLAS



El mejor motor sin escobillas de su clase y la precisa tecnología eléctrica de control ofrecen el máximo rendimiento, durabilidad y tiempo de funcionamiento.

**10X MAS VIDA UTIL
DEL MOTOR**

Los motores sin escobillas tienen menos piezas móviles desgastables, lo que resulta en una mayor vida útil del motor.

**50% MAS TIEMPO
DE VIDA UTIL**

Se elimina la resistencia de las escobillas (carbones), por lo que se desperdicia menos energía de la batería. La eficiencia de un motor sin escobillas da como resultado un mayor tiempo de ejecución de cada carga.

**25% MAS DE
POTENCIA**

Menos piezas móviles resultan en un motor silencioso que nunca necesita mantenimiento. La reducida fricción permite un mejor uso de la energía disponible de la batería, ya que no hay resistencia de las escobillas (carbones).

BATERIAS Y CARGADORES COMPATIBLES



Todas las baterías y cargadores Cat[®] son compatibles en toda la línea de herramientas eléctricas de 18V. Un sistema intercambiable de carga para cada herramienta eléctrica Cat[®].

BATERIA TECNOLOGICA

Las baterías Cat[®] están diseñadas para aplicaciones profesionales para brindar potencia en trabajos pesados y mantener la carga durante tiempos de trabajo largos y continuos. El sistema de protección de baterías Cat[®] optimiza y prolonga los tiempos de funcionamiento para un máximo uso y seguridad.

CARGADORES

Los cargadores rápidos Cat[®] recargan completamente las baterías Graphene Cat[®] 18V 5.0Ah en solo 20 minutos.

El sistema de carga Cat[®] está diseñado para optimizar la carga equilibrándola entre cada celda para maximizar el rendimiento de la batería y los tiempos de funcionamiento. Por lo tanto, sus herramientas Cat[®] siempre están listas para usar cuando las necesite.

MALETIN CON SISTEMA DE CIERRE DESLIZANTE

MALETIN DE INYECCION DE PLASTICO PARA TRANSPORTE



Resistencia al impacto



Diseño modular, fácil de transportar / almacenar, etc.

FORA



SLIDE →
LOCK 🔒

REVOLUCIONARIA BATERIA 18V GRAPHENE* NUEVA TECNOLOGIA



* Polímero de Grafeno integrado en el cátodo de la batería proporciona una alta performance de la batería.

18V 80N.m Taladro de impacto a batería

DX13



CARACTERÍSTICAS

- Tecnología revolucionaria de baterías Graphene*
- Caja de engranaje de dos velocidades
- Reversible y con velocidad variable
- Mandril de metal autoajustable
- Alto par de apriete de 80N.m para aplicaciones exigentes
- Mango auxiliar para proteger a los usuarios del posible contragolpe de la máquina
- Motor sin carbones
- Mango moldeado en goma
- Bloqueo automático del eje
- Luz de trabajo

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Número de posiciones de embrague:	22+1+1
Capacidad del portabrocas:	13mm	Capacidad máx. de perforación:	Madera 55mm Acero 13mm Hormigón 16mm
Velocidad sin carga:	0-550/0-2200/min		
Par máximo:	80N.m		
Impacto:	0-8800/0-35200bpm	Peso de la máquina:	2.20Kg

ACCESORIOS

- 1Pz. Batería 5.0Ah Graphene*
- 1Pz. 4A Cargador
- 1Pz. Clip para cinturón
- 1Pz. Mango auxiliar
- Caja de transporte de plástico inyectado + Caja Color

* Polímero de Grafeno integrado en el cátodo de la batería proporciona una alta performance de la batería.

18V 65N.m Taladro de impacto a batería

DX12



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Mandril autoajustable de metal
- Bloqueo automático del eje
- Alto par de apriete de 65N.m para aplicaciones exigentes
- Luz de trabajo
- Caja de engranaje de dos velocidades
- Mango moldeado en goma
- Reversible y con velocidad variable

ESPECIFICACIONES

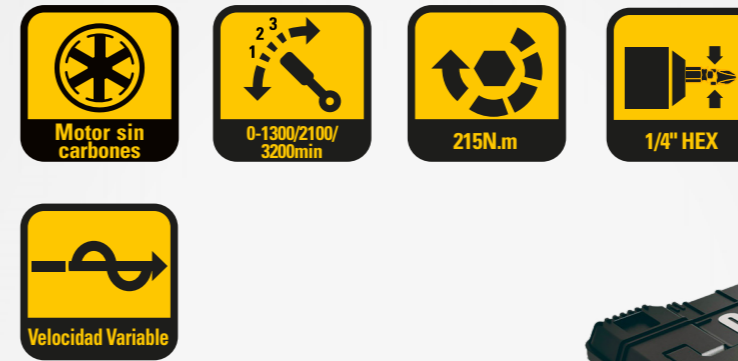
Voltaje:	18V	Número de posiciones de embrague:	22+1+1
Capacidad del portabrocas:	13mm	Capacidad máx. de perforación:	Madera 40mm
Velocidad sin carga:	0-500/0-2000/min		Acero 13mm
Par máximo:	65N.m		Hormigón 16mm
Impacto:	0-8000/0-32000bpm	Peso de la máquina:	1.97Kg

ACCESORIOS

- 2Pz. 2.0Ah Baterías
- 1Pz. 4A Cargador
- 1Pz. Clip para cinturón
- Caja de transporte de plástico inyectado + Caja Color

18V 215N.m Atornillador de impacto a batería

DX71



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Reversible y con velocidad variable
- Luz LED con función Pre-light para área de trabajo
- Conveniente clip de correa libera las manos para multitarea
- Diseño de 3 velocidades
- Mango moldeado en goma

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Par máximo:	215N.m
Tamaño del Portabrocas:	1/4"Hex	Peso de la máquina:	2.07Kg
Velocidad sin carga:	0-1300/2100/3200/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Impacto:	0-1600/2900/3600bpm		

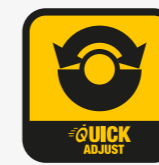
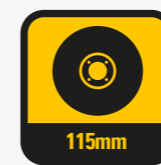
ACCESORIOS

- 2Pz. 2.0Ah Baterías
- 1Pz. 4A Cargador
- 1Pz. Clip para cinturón
- Caja de transporte de plástico inyectado



18V 115mm Amoladora angular a batería

DX31B



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Protección contra sobrecargas
- Resistente al polvo mediante filtros
- Diseño de cuerpo delgado con interruptor de paleta para una cómoda experiencia de uso
- Ajuste rápido de la guarda de seguridad, sin herramientas
- Sistema anti reinicio para prevención de accidentes
- Manija anti vibración auxiliar
- Mango moldeado en goma

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Agujero del disco:	22.2mm
Tamaño del disco:	115mm	Peso de la máquina:	1.80Kg Maquina sola
Velocidad nominal:	8500/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Rosca del eje:	M14		

ACCESORIOS

- 1Pz. Protector de cambio rápido 2 en 1 para amolar y cortar
- 1Pz. Mango auxiliar
- 1Pz. Llave inglesa



18V 2.2J Rotomartillo a batería

DX21



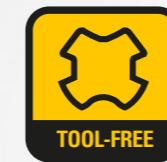
Motor sin carbones



5in1



2.2J



TOOL-FREE



LED



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones / escobillas
- Rotación hacia delante y hacia atrás
- Diseño antivibración
- Función de impulso electrónico para facilitar la perforación en baldosas cerámicas
- 5 funciones: Taladro, martillo, atornillado, cincelado, perforación por impulsos
- Sistema de cambio rápido de accesorios SDS-Plus
- Protección electrónica de sobrecarga
- Reversible y con velocidad variable
- Luz de trabajo

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Máx capacidad de perforación:	Madera 32mm
Tipo de Mandril:	SDS-Plus		Acero 13mm
Velocidad sin Carga:	0-1210/min		Hormigón 26mm
Impacto p/minuto:	0-5400bpm	Peso de la máquina:	3.25Kg
Energía de impacto:	2.2J		

ACCESORIOS

2Pz. 4.0Ah Batería	1Pz. Medidor de profundidad
1Pz. Mango auxiliar	Caja de transporte de plástico inyectado + Caja Color
1Pz. 4A Cargador	

5 FUNCIONES Y MAS POTENCIA

UNA MAQUINA PARA FIJAR EN VARIAS CONDICIONES

18V 26mm Sierra caladora a batería

DX51B



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Ajuste de la base del bisel sin herramientas
- Mango moldeado en goma
- El interruptor de bloqueo evita el arranque accidental
- Ajuste péndular de 4 etapas para mejorar la eficiencia de corte
- Control de velocidad variable
- Sistema de cambio de hoja sin herramientas
- Base ajustable para realizar cortes en ángulo

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Capacidad de corte:	Madera 120mm
Longitud de trabajo:	26mm		Acero 10mm
Velocidad Sin carga:	0-3500/min		PVC 20mm
Capacidad de bisel:	0-45°	Peso de la máquina:	1.50kg Maquina sola
		Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Hoja de corte de madera
- 1Pz. Guía paralela
- 1Pz. Adaptador para aspiradora
- 1Pz. Protección de la placa base de plástico

18V 185mm Sierra circular a batería

DX53B



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Bloqueo del eje
- Gancho metálico para cintura
- Botón de seguridad del interruptor
- Arranque progresivo, protección contra sobrecargas y Freno electrónico
- Base de aleación de magnesio y protector de aluminio un diseño fuerte y liviano
- Guía de bisel
- Luz de trabajo
- Mango moldeado en goma
- Llave hexagonal almacenamiento interno

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Capacidad de corte:	Profundidad de corte a 45° 46mm
Tamaño de la hoja:	185mm		Profundidad de corte a 90° 65mm
Velocidad sin carga:	5500/min	Peso de la máquina:	3.70kg Maquina sola
Capacidad de bisel:	0-56°	Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Llave hexagonal
- 1Pz. Guía paralela
- 1Pz. Adaptador para aspiración
- 1Pz. 185mmX24T Hoja

18V 29mm Sierra sable a batería

DX52B



CARACTERÍSTICAS

- Motor sin carbones
- Caja de engranajes de aluminio
- Mango moldeado en goma
- Gancho metálico para cintura
- Ajuste de la placa base pivotante sin herramientas
- Control de velocidad variable
- Función pendular
- Luz de trabajo
- Sistema de cambio de hoja sin herramientas

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Capacidad de corte:	Madera 300mm
Longitud de Carrera:	29mm		Acero 12mm
Velocidad Sin carga:	0-3000/min	Peso de la máquina:	2.80Kg Maquina sola
		Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

1Pz. Cuchilla para madera

18V 125mm Lijadora orbital y pulidora a batería

DX42B



CARACTERÍSTICAS

- Lijado y pulido, función 2 en 1
- Interruptor de velocidad variable
- Interruptor de Encendido/Apagado
- Mango moldeado en goma
- Sistema de gancho, bucle y abrazadera
- Sistema de aspiración de polvo
- Sistema de freno, con pastilla

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	18V	Diámetro orbital:	2.4mm
Placa de lijado rotativo:	125mm (para lijar)	Peso de la máquina:	1.40Kg Maquina sola
Placa de lijado rotativo:	150mm (para pulir)	Tipo de embalaje:	Caja color
Velocidad sin carga:	3000-11000/min		

ACCESORIOS

1Pz. Bolsa de polvo
1Pz. Almohadilla de pulido 150mm
3Pz. Papel de lija de grano (60#/80#/120#)

12V 10mm Taladro de impacto a batería

DX15



CARACTERÍSTICAS

- Caja de engranajes de dos velocidades para aplicaciones diversas
- Reversible y con velocidad variable
- Bloqueo automático del eje
- Mandril autoajustable
- Indicador de capacidad de la batería LED
- El diseño compacto y ligero ofrece una mejor experiencia de trabajo
- Función de perforación de impacto
- Luz de trabajo
- Mango moldeado en goma

ESPECIFICACIONES

Voltaje:	12V	Número de posiciones de embrague:	21+1+1
Capacidad del portabrocas:	10mm	Capacidad máx.de perforación:	Madera 20mm Acero 8mm
Velocidad sin carga:	0-400/0-1500/min		
Par máximo:	30N.m		Hormigón 8mm
Impacto:	0-5600/0-22500bpm	Peso de la máquina:	1.07Kg

ACCESORIOS

- 1Pz. 2.0Ah Baterías
- 1Pz. Cargador
- Caja color

750W 115mm Amoladora angular

DX371U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Diseño delgado del cuerpo
- Interruptor deslizante de encendido/apagado
- Bloqueo del eje
- La rejilla desmontable evita daños por residuos
- Sistema de ventilación mejorado para enfriar rápidamente la temperatura de trabajo del motor

ESPECIFICACIONES

Entrada de potencia nominal:	750W	Agujero del disco:	22.2mm
Tamaño del disco:	115mm	Peso de la máquina:	1.50Kg
Velocidad nominal:	12000/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Rosca del eje:	M14		

ACCESORIOS

- 1Pz. Protector del disco de corte
- 1Pz. Llave inglesa
- 1Pz. Mango Auxiliar

1200W 125mm Amoladora angular

DX361-110V



CARACTERÍSTICAS

- Ajuste rápido del protector
- Bloqueo del eje
- Manija anti vibración auxiliar
- Almacenamiento de llave en mango auxiliar
- Sistema de ventilación mejorado para enfriar rápidamente la temperatura de trabajo del motor

ESPECIFICACIONES

Entrada de potencia nominal:	1200W	Agujero del disco :	22.2mm
Tamaño del disco:	125mm	Peso de la máquina:	2.59Kg
Velocidad nominal:	10000/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Rosca del eje:	M14		

ACCESORIOS

1Pz. Mango Auxiliar
1Pz.. Protector del disco de corte
1Pz. Llave inglesa

2350W 230mm Amoladora angular

DX351U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Botón de seguridad del interruptor
- Ajuste rápido del protector
- Cambio de escobillas desde el exterior
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación
- Mango trasero giratorio
- Mango moldeado en goma
- Bloqueo del eje

ESPECIFICACIONES

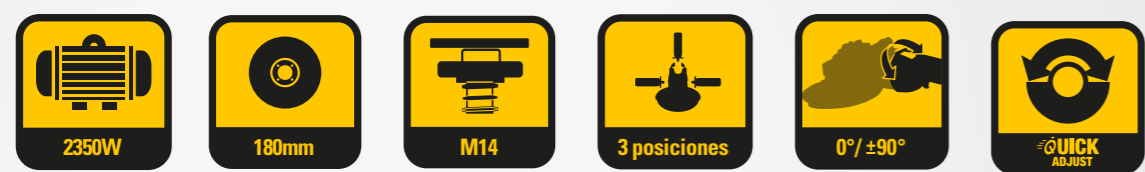
Entrada de potencia nominal:	2350W	Agujero del disco :	22.2mm
Tamaño del disco:	230mm	Peso de la máquina:	4.4Kg
Velocidad sin carga:	6500/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Rosca del eje:	M14		

ACCESORIOS

1Pz. Protector del disco de corte
1Pz. Llave inglesa
1Pz. Mango Auxiliar

2350W 180mm Amoladora angular

DX352U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Botón de seguridad del interruptor
- Ajuste rápido del protector
- Mango moldeado en goma
- Cambio de escobillas desde el exterior
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación
- Bloqueo del eje
- Mango principal antivibración
- Mango trasero giratorio

ESPECIFICACIONES

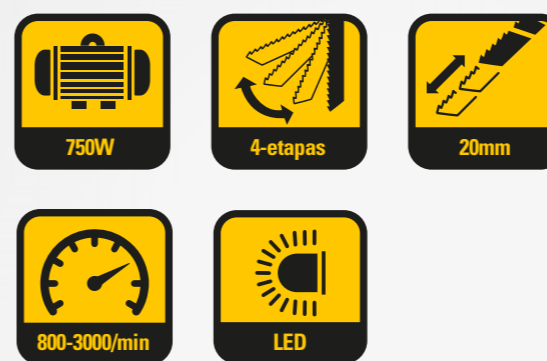
Entrada de potencia nominal:	2350W	Agujero del disco:	22.2mm
Tamaño del disco:	180mm	Peso de la máquina:	4.40Kg
Velocidad sin carga :	8500/min	Tipo de embalaje:	Caja color
Rosca del eje:	M14		

ACCESORIOS

- 1Pz. Protector del disco de corte
- 1Pz. Llave inglesa
- 1Pz. Mango Auxiliar

750W 20mm Sierra de calar

DX54U-110V



CARACTERÍSTICAS

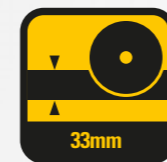
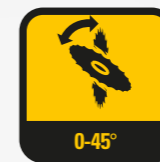
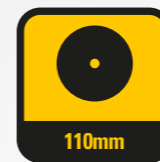
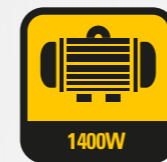
- Función pendular de 4 posiciones
- Base de aluminio
- Control de velocidad variable
- Luz de trabajo
- Sistema de cambio de hoja sin herramientas
- Función de aspirador de polvo
- Mango moldeado en goma
- Botón de bloqueo del interruptor

ESPECIFICACIONES

Potencia:	750W	Capacidad de corte:	Madera 80mm
Longitud de trabajo:	20mm		Acero 10mm
Velocidad Sin carga:	800-3000/min		Aluminio 20mm
Capacidad de bisel:	±45°	Peso de la máquina:	2.3Kg
		Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Adaptador para aspiradora
- 1Pz. Hoja de corte de madera
- 1Pz. Guía paralela
- 1Pz. Hoja de corte de Metal
- 1Pz. Protección de la placa base de plástico



CARACTERÍSTICAS

- Motor de alta potencia 1400W
- Profundidad de corte ajustable
- Cambio de escobillas desde el exterior
- Ajuste de ángulo de 0-45*
- Botón de bloqueo del interruptor



ESPECIFICACIONES

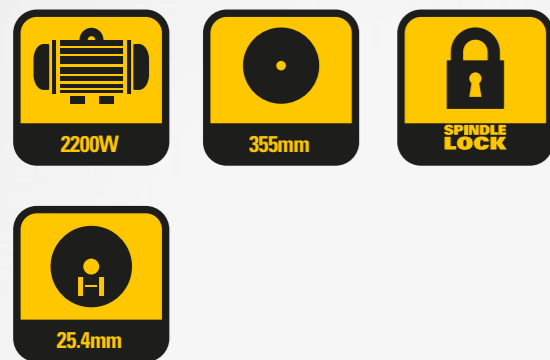
Potencia:	1400W	Capacidad de corte:	45° 19.5mm
Tamaño de la hoja:	110mm		90° 33.0mm
Velocidad sin carga:	13800/min	Peso de la máquina:	2.90Kg
Capacidad de bisel:	0-45°	Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Llave inglesa
- 1Pz. Adaptador de la manguera del agua
- 1Pz. Conector de grifo de caucho
- 1Pz. Manguera de agua(2m)
- 1Pz. Llave de tubo

1800W 355mm Tronzadora

DX519U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Potente motor de alto rendimiento 1800W
- Cambio de escobillas desde el exterior
- Base de acero estampado
- Sistema de cambio rápido del disco de corte
- Guarda protectora
- Bloqueo del eje
- *1800W Tronzadora - 127V

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1800W	Capacidad de corte Máxima:	Acero redondo 100mm
Diámetro del disco:	355mm		Acero cuadrado 100*100mm
Velocidad sin carga:	4300/min		Acero Angel 100*100mm
Diámetro del eje:	25.4mm	Peso de la máquina:	16.0Kg
		Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Disco de corte
- 1Pz. Llave inglesa

1400W 185mm Sierra circular

DX59U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Bloqueo del eje
- Botón de seguridad del interruptor
- Tobera de expulsión de polvo
- Mango moldeado en goma
- Base de acero
- Protector superior de aluminio

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1400W	Capacidad de corte:	Profundidad de corte a 45° 45mm
Tamaño de la hoja:	185mm		Profundidad de corte a 90° 65mm
Velocidad sin carga:	5800/min	Peso de la máquina:	4.06Kg
Capacidad de bisel:	0-45°	Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

- 1Pz. Llave hexagonal
- 1Pz. Guía paralela
- 1Pz. Adaptador de aspiración
- 1Pz. 185mmX24T Hoja

750W 13mm Taladro percutor

DX17U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Rotación hacia delante y hacia atrás
- Interruptor de velocidad variable
- Botón de bloqueo del interruptor
- Mango moldeado en goma

ESPECIFICACIONES

Potencia nominal:	750W	Capacidad de perforación:	Madera 30mm
Capacidad del portabrocas:	13mm		Acero 13mm
Velocidad nominal sin carga:	0-3000/min		Mampostería 16mm
Tasa de impacto:	0-48000bpm	Peso de la máquina:	1.80Kg

ACCESORIOS

1Pz. Mango auxiliar	Caja color
1Pz. Medidor de profundidad	1Pz. Llave de mandril

1500W 32mm Rotomartillo

DX27U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Rotación hacia delante y hacia atrás
- Mango moldeado en goma
- Caja de engranajes de aluminio
- Sistema de cambio rápido del accesorio SDS Plus
- Cuatro funciones: taladro, martillo, atornillado, cincelado
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación
- Mango principal antivibración
- Botón de bloqueo del interruptor

ESPECIFICACIONES

Entrada de alimentación:	1500W	Capacidad máxima de perforación:	Madera 40mm
Velocidad sin carga:	0-920/min		Acero 13mm
Tasa de impacto:	0-3700bpm		Mampostería 32mm
Energía de impacto:	5.0J	Peso de la máquina:	5.70Kg

ACCESORIOS

1Pz. Manija auxiliar	Caja de transporte de plástico inyectado + Caja Color
1Pz. Medidor de profundidad	1Pz. Cubierta de aspiración de polvo

800W 26mm Rotomartillo

DX26U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Botón de bloqueo del interruptor
- Rotación hacia delante y hacia atrás
- Mango moldeado en goma
- Sistema de cambio rápido del accesorio SDS Plus
- Cuatro funciones: taladro, martillo, atornillado, cincelado
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación

ESPECIFICACIONES

Entrada de alimentación:	800W	Capacidad máxima de perforación:	Madera 30mm
Velocidad sin carga :	0-1200/min		Acero 13mm
Tasa de impacto:	0-5300bpm		Mampostería 26mm
Energía de impacto:	3J	Peso de la máquina:	3.20Kg

ACCESORIOS

1Pz. Manija auxiliar	Caja de transporte de plástico inyectado + Caja Color
1Pz. Medidor de profundidad	

1800W Pistola de calor

DX87U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Mango D
- Luz de trabajo
- 2 Posiciones de flujo de aire
- Soporte de trabajo incorporado
- Pantalla LCD
- Mango moldeado en goma
- Ajuste de temperatura
- *1800W Pistola de calor - 127V

ESPECIFICACIONES

Potencia:	1800W	Peso de la máquina:	0.91Kg
Temperatura:	50-600°C	Tipo de embalaje:	Caja color
Ratio:	I 300L/min		
	II 500L/min		

ACCESORIOS

1Pz. Rascador	1Pz. Boquilla de protección de vidrio
1Pz. Boquilla plana	1Pz. Boquilla tipo gancho
1Pz. Boquilla de concentración	

240W 1/4 Lijadora de palma

DX471U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Sistema rápido de gancho, bucle y abrazadera
- Interruptor sellado aspiración de polvo
- Tobera de expulsión de polvo
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación

ESPECIFICACIONES

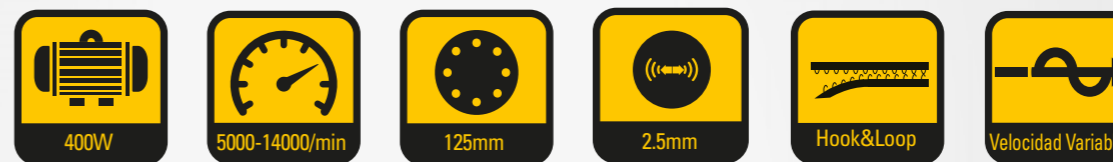
Potencia:	240W	Diámetro orbital:	1.6mm
Dimensión de la base:	103*110mm	Peso de la máquina:	1.28Kg
Velocidad sin carga:	15000/min	Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

1Pz. Bolsa de polvo	1Pz. 80 grano papel de lija
1Pz. Adaptador para aspiración	
1Pz. Punzonadora de agujero del papel de lija	

400W 125mm Lijadora roto-orbital

DX461U-110V



CARACTERÍSTICAS

- Sistema de pastilla de frenos
- Tobera de expulsión de polvo
- Control de velocidad variable
- Mango moldeado en goma
- Interruptor sellado aspiración de polvo
- Conexión especial del cable para la protección completa del cable de alimentación

ESPECIFICACIONES

Potencia:	400W	Diámetro orbital:	2.5mm
Dimensión de la base:	125mm	Peso de la máquina:	1.60Kg
Velocidad sin carga:	5000-14000/min	Tipo de embalaje:	Caja color

ACCESORIOS

1Pz. Bolsa de polvo	
1Pz. Adaptador para aspiración	
1Pz. 80 grano papel de lija	

 MOTOR SIN CARBONES / ESCOBILLAS	 Torque máximo	 Capacidad del mandril	 Velocidad sin carga
 3 Ajustes de velocidad	 Capacidad del mandril	 5 Funciones: Taladro / Martillo/Cinzel/Atornillado / Perforación por impulsos	 Energía de impacto
 Sistema de cambio rápido de accesorios, SIN HERRAMIENTA	 Potencia nominal	 Tamaño del disco	 Sistema de cambio rápido de accesorios, SIN HERRAMIENTA
 Mango trasero giratorio	 Rosca del eje	 Diseño compacto y delgado del cuerpo	 Tamaño de la hoja
 Capacidad de bisel	 Profundidad máxima de corte	 Función de péndulo de 4 posiciones	 Longitud de trabajo
 Diámetro de la base de lijado	 Diámetro orbital (Lijadora Roto Orbital)	 Sistema Hook & Loop	 Ajuste micro de profundidad de corte
 Profundidad máxima de cepillado	 Expulsión de polvo izquierda y derecha	 Función FM/DAB	 A prueba de polvo / Impermeable
 Entrada Bluetooth	 Potencia del altavoz	 Función de lijado y pulido 2 en 1	 Bloqueo del eje
 Tamaño del agujero de la hoja	 Capacidad de perforación	 Pantalla LCD	 Temperatura
 2 posiciones de flujo de aire	 Capacidad del mandril	 Diseño liviano	 Ajuste de Angulo de bisel
 Angulo de trabajo de oscilación	 Luz LED	 Ajuste de torque	 Ajuste de seis velocidades
 Sistema patentado de recolección de polvo	 Ajuste rápido de la protección	 Ajuste micro de profundidad de corte	 Salida de alimentación USB
 Caja de engranajes de aluminio	 Tamaño del cinturón	 Centrado de la banda	 Anti - Vibración
 Luz	 Tiempo de trabajo	 Nivel de brillo	 Velocidad variable con reversa
 Tamaño de la base (Lijadora)	 Diámetro orbital	 Arranque progresivo	 Velocidad constante
 UNIVERSAL FIT SYSTEM		Ajuste universal para todas las marcas de cuchillas	

Nota



www.catpowertools.com

CAT



www.catpowertools.com

©2021 Caterpillar. CAT, CATERPILLAR, sus respectivos logos, "Caterpillar Yellow," la imagen comercial "Power Edge" así como la identidad corporativa y de producto utilizada en este documento, son marcas comerciales de Caterpillar y no se pueden utilizar sin permiso.