

# CONSTRUCCIÓN



## K 2628 H

### MARTILLO DEMOLEDOR K-HEX 28MM 26KG

- El martillo Heavy Duty™ proporciona 64J de pegada para las aplicaciones de demolición más exigentes
- La tecnología antivibración de cuerpo flotante permite al usuario trabajar todo el día sin alcanzar niveles de exposición peligrosos
- El tercer mango adicional proporciona el máximo control a la hora de levantar el martillo
- 1200bpm para una máxima productividad en todas las aplicaciones
- El motor sin escobillas proporciona mayor autonomía
- 10m de cable para alcanzar áreas de trabajo de hasta 314m<sup>2</sup>
- Recepción K-Hex de 28mm
- Carro disponible por separado con 4 compartimentos para cinceles y gancho para enrollar el cable, facilitando el transporte del martillo



K 2628 H	
Potencia de entrada (W)	2400
Energía de impacto (EPTA)(J)	64
Acción de martillo a plena carga (bpm)	1200
Recepción	K-Hex
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	6.2
Peso (kg)	25.7
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933471685
Código EAN	4058546295844

28MM HEX CINCEL	
Referencia	4932459775



### BRT | CARRO DE TRANSPORTE PARA MARTILLOS DEMOLEDORES

- Carro de transporte de martillos rompedores con espacio para ubicar 4 cinceles y sitio para enrollar el cable. Permite un fácil transporte de la herramienta en el lugar de trabajo
- 100Kg de capacidad de carga
- El acabado de pintura en polvo protege contra el abuso en el sitio de trabajo
- Compatible con modelos K 2000 H y K 2500 H



BRT	
Capacidad de carga (kg)	100
Peso (kg)	14.3
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933459794
Código EAN	4058546029661

### K 1530 H | MARTILLO DEMOLEDOR K-HEX 30MM 16KG

- Demoledor potente y compacto que proporciona hasta 39J de energía de impacto para aplicaciones exigentes
- Tecnología antivibración de cuerpo flotante que permite trabajar todo el día sin alcanzar niveles peligrosos de exposición a la vibración
- 1560bpm, máxima productividad para todas las aplicaciones
- 6m de cable permite trabajar en áreas de trabajo hasta 110m<sup>2</sup>
- Acceso fácil a las escobillas para facilitar su sustitución
- Recepción K-Hex de 30mm
- Indicador luminoso de mantenimiento
- Maletín con ruedas para facilitar su transporte



K 1530 H	
Potencia de entrada (W)	2100
Energía de impacto (EPTA)(J)	39
Acción de martillo a plena carga (bpm)	1560
Recepción	K-Hex
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	8.4
Peso (kg)	16.8
Se suministra en	Estuche de plástico
Referencia	4933464117
Código EAN	4058546220624

### K 1528 H | MARTILLO DEMOLEDOR K-HEX 28MM 16KG

- Demoledor potente y compacto que proporciona hasta 39J de energía de impacto para aplicaciones exigentes
- Tecnología antivibración de cuerpo flotante que permite trabajar todo el día sin alcanzar niveles peligrosos de exposición a la vibración
- 1560bpm, máxima productividad para todas las aplicaciones
- 6m de cable permite trabajar en áreas de trabajo hasta 110m<sup>2</sup>
- Acceso fácil a las escobillas para facilitar su sustitución
- Recepción K-Hex de 28mm
- Indicador luminoso de mantenimiento
- Maletín con ruedas para facilitar su transporte



K 1528 H	
Potencia de entrada (W)	2100
Energía de impacto (EPTA)(J)	39
Acción de martillo a plena carga (bpm)	1560
Recepción	K-Hex
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	8.8
Peso (kg)	17.2
Se suministra en	Estuche de plástico
Referencia	4933464118
Código EAN	4058546220631

### K 1000 S | MARTILLO DEMOLEDOR SDS-MAX 12KG

- Martillo cincelador compacto que proporciona 26J de energía de impacto para un amplio rango de aplicaciones
- Tecnología antivibración de cuerpo flotante que permite trabajar todo el día sin alcanzar niveles peligrosos de exposición a la vibración
- 1400 - 1950bpm proporciona máxima productividad para todas las aplicaciones
- 6m de cable para alcanzar áreas de trabajo de hasta 110m<sup>2</sup>
- Variolock (12 posiciones) para seleccionar el ángulo de cincelado más apropiado
- Recepción SDS-Max
- Indicador luminoso de mantenimiento
- Acceso fácil a las escobillas para facilitar su sustitución
- Maletín con ruedas para facilitar su transporte



K 1000 S	
Potencia de entrada (W)	1750
Energía de impacto (EPTA)(J)	26
Acción de martillo a plena carga (bpm)	1400 - 1950
Recepción	SDS-Max
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	6.7
Peso (kg)	12.7
Se suministra en	Estuche de plástico
Referencia	4933464120
Código EAN	4058546220655

### K 950 | MARTILLO COMBINADO SDS-MAX 10KG

- Proporciona 20J de pegada para un máximo rendimiento en aplicaciones de demolición
- Potente motor de 1700W con potencia suficiente para las aplicaciones más exigentes
- DIGITRONIC®: electrónica de onda completa, para un ajuste del rendimiento acorde a la aplicación
- 3 empuñaduras, todas con AVS (sistema antivibración) y ergonómicas para mayor comodidad
- Caja de engranajes totalmente metálica. Óptimo asentamiento de los engranajes para una mayor vida útil de la herramienta
- Luz de mantenimiento integrada
- Lubricación automática para una mayor durabilidad
- Diseño en línea del motor para una mayor comodidad en aplicaciones por debajo de la cintura
- Ideal para el uso con generadores
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 6m



K 950 S	
Potencia de entrada (W)	1700
Velocidad máxima (rpm)	125 - 250
Energía de impacto (EPTA)(J)	20
Acción de martillo a plena carga (bpm)	975 - 1950
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	125 - 250
Máx. capacidad en broca forjada (mm)	50
Máx. capacidad de taladrado con broca túnel (mm)	80
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	150
Recepción	SDS-Max
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	12.5
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	11
Peso (kg)	11.8
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933375710
Código EAN	4002395232031

### K 900 | MARTILLO DEMOLEDOR SDS-MAX 10KG

- Proporciona 20J de pegada para un máximo rendimiento en aplicaciones de demolición
- Potente motor de 1600W con potencia suficiente para las aplicaciones más exigentes
- DIGITRONIC™: electrónica de onda completa para un ajuste del rendimiento acorde a la aplicación
- 3 empuñaduras, todas con AVS (sistema antivibración) y ergonómicas para mayor comodidad
- Luz de mantenimiento integrada
- Lubricación automática para una mayor durabilidad
- Diseño en línea del motor para una mayor comodidad en aplicaciones por debajo de la cintura
- Ideal para el uso con generadores
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 6m



	K 900 S	K 900 K
Potencia de entrada (W)	1600	1600
Energía de impacto (EPTA)(J)	20	20
Acción de martillo a plena carga (bpm)	975 - 1950	975 - 1950
Recepción	SDS-Max	K-Hex
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	11	11
Peso (kg)	11.0	11.0
Se suministra en	Kitbox	Kitbox
Referencia	4933375720	4933375650
Código EAN	4002395232048	4002395231614

## K 850 MARTILLO COMBINADO SDS-MAX 8KG

- Potente martillo rotativo SDS-Max con AUTOSTOP™ proporciona 11J de pegada a la vez que maximiza la seguridad del usuario
- AUTOSTOP™ apaga la herramienta para proteger al usuario cuando se produce un movimiento brusco mayor de 45°
- Electrónica rediseñada que ofrece una potencia constante y la máxima productividad
- Interruptor con bloqueo evita que el usuario tenga que presionar el interruptor durante periodos prolongados en aplicaciones de demolición
- Empuñadura trasera grande con AVS para poder perforar agarrando la máquina con las dos manos sin exponerse a vibraciones elevadas
- Luz indicadora que se ilumina cuando la herramienta necesita mantenimiento
- Empuñadura antivibración lateral para minimizar la exposición a la vibración
- Cable de 6m para un área de trabajo de 110m²



**PARA TALADRAR CON BROCA O CORONA DESDE Ø 6 - 72MM. ESCOBAS PARA LIMPIAR LA ESPIRAL Y MEJORAR LA ASPIRACIÓN, ESTAS SE PUEDEN SACAR PARA LOS TRABAJOS CON CORONA.**

Referencia **4932430480**



K 850 S	
Potencia de entrada (W)	1400
Velocidad máxima (rpm)	380
Energía de impacto (EPTA)(J)	11
Acción de martillo a plena carga (bpm)	1600 - 2900
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	210 - 380
Máx. capacidad en broca forjada (mm)	50
Máx. capacidad de taladrado con broca túnel (mm)	80
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	150
Recepción	SDS-Max
Vibración de taladrado (m/s²)	9.4
Vibración de cincelado (m/s²)	7.8
Peso (kg)	9.6
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933464896
Código EAN	4058546228415

## K 540 S | MARTILLO COMBINADO SDS-MAX 5KG

- El mejor en relación peso-potencia de su clase con 7.5J y 6.3Kg
- Potente motor de 1100W que asegura la máxima potencia y durabilidad
- Arranque suave para un comienzo preciso del taladrado/cincelado
- Bajas vibraciones que incrementan el tiempo de uso por día
- Robusta y ligera caja de engranajes de aleación de magnesio, para una mayor vida útil y mejor asentamiento de los componentes
- Roto-stop y multiposición del cincel con 12 posiciones diferentes para optimizar el ángulo de trabajo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina en caso de que la broca se atasque
- Empuñadura principal engomada Softgrip
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 4m



K 540 S	
Potencia de entrada (W)	1100
Velocidad máxima (rpm)	450
Energía de impacto (EPTA)(J)	7.5
Acción de martillo a plena carga (bpm)	3000
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	430
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	40
Máx. capacidad de taladrado con broca túnel (mm)	65
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	105
Recepción	SDS-Max
Vibración de taladrado (m/s²)	16.8
Vibración de cincelado (m/s²)	16.7
Peso (kg)	6.3
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933418100
Código EAN	4002395238422

## K 500 ST | MARTILLO DEMOLEDOR SDS-MAX 5KG

- El mejor en relación peso-potencia de su clase con 7.5J y 5.9Kg
- Potente motor de 1100W que asegura la máxima potencia y durabilidad
- Arranque suave para un comienzo preciso del cincelado
- Bajas vibraciones que incrementan el tiempo de uso por día
- Electrónica constante que mantiene la velocidad aún bajo carga
- Robusta y ligera caja de engranajes de aleación de magnesio, para una mayor vida útil y mejor asentamiento de los componentes
- Roto-stop y multiposición del cincel con 12 posiciones diferentes para optimizar el ángulo de trabajo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina en caso de que la broca se atasque
- Empuñadura principal engomada
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 4m



K 500 ST	
Potencia de entrada (W)	1100
Energía de impacto (EPTA)(J)	7.5
Acción de martillo a plena carga (bpm)	3000
Recepción	SDS-Max
Vibración de cincelado (m/s²)	16.7
Peso (kg)	5.9
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933443180
Código EAN	4002395003402

## K 750 S | MARTILLO COMBINADO SDS-MAX 7KG

- Proporciona 11.9J de pegada para un máximo rendimiento en aplicaciones de demolición
- Potente motor de 1550W asegura una máxima potencia gracias a una mejor disipación del calor, garantizando la mayor durabilidad
- Electrónica constante que mantiene la velocidad aún bajo carga
- Arranque suave para un comienzo preciso del taladrado/cincelado
- AVS (sistema antivibración) y Softgrip en empuñaduras frontal y trasera
- Empuñadura adicional que puede fijarse en 3 posiciones diferentes
- Modo atenuador de martillo, reduce la energía de impacto en materiales sensibles
- Roto-stop y multiposición del cincel
- Luz de indicación de servicio
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 6m



K 750 S	
Potencia de entrada (W)	1550
Velocidad máxima (rpm)	300
Energía de impacto (EPTA)(J)	11.9
Acción de martillo a plena carga (bpm)	2740
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	240
Máx. capacidad en broca forjada (mm)	50
Máx. capacidad de taladrado con broca túnel (mm)	80
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	150
Recepción	SDS-Max
Vibración de taladrado (m/s²)	9.5
Vibración de cincelado (m/s²)	9.1
Peso (kg)	8.2
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933398600
Código EAN	4002395235193

## K 500 S | MARTILLO DEMOLEDOR SDS-MAX 5KG

- Proporciona 8,5J de pegada para un máximo rendimiento en aplicaciones de demolición
- Potente motor de 1300W que asegura una máxima potencia gracias a una mejor disipación del calor, garantizando la mayor durabilidad
- Electrónica constante que mantiene la velocidad aún bajo carga
- Arranque suave para un comienzo preciso del cincelado
- AVS (sistema antivibración) y Softgrip en empuñaduras frontal y trasera
- Empuñadura adicional que puede fijarse en 3 posiciones diferentes
- Modo atenuador de martillo, reduce la energía de impacto en materiales sensibles
- Roto-stop y multiposición del cincel
- Luz de mantenimiento integrada
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 6m



K 500 S	
Potencia de entrada (W)	1300
Energía de impacto (EPTA)(J)	8.5
Acción de martillo a plena carga (bpm)	2840
Recepción	SDS-Max
Vibración de cincelado (m/s²)	11.5
Peso (kg)	6.3
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933398220
Código EAN	4002395234059

## K 545 S | MARTILLO COMBINADO SDS-MAX 5KG

- Proporciona 8,5J de pegada para un máximo rendimiento en aplicaciones de demolición
- Potente motor de 1550W asegura una máxima potencia gracias a una mejor disipación del calor, garantizando la mayor durabilidad
- Electrónica constante que mantiene la velocidad aún bajo carga
- Arranque suave para un comienzo preciso del taladrado/cincelado
- AVS (sistema antivibración) y Softgrip en empuñaduras frontal y trasera
- Empuñadura adicional que puede fijarse en 3 posiciones diferentes
- Modo atenuador de martillo, reduce la energía de impacto en materiales sensibles
- Roto-stop y multiposición del cincel
- Luz de indicación de servicio
- Variolock con 12 posiciones para seleccionar el ángulo de cincel más apropiado en aplicaciones de demolición
- Cable de 6m



K 545 S	
Potencia de entrada (W)	1300
Velocidad máxima (rpm)	450
Energía de impacto (EPTA)(J)	8.5
Acción de martillo a plena carga (bpm)	2840
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	350
Máx. capacidad en broca forjada (mm)	45
Máx. capacidad de taladrado con broca túnel (mm)	65
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	100
Recepción	SDS-Max
Vibración de taladrado (m/s²)	13
Vibración de cincelado (m/s²)	9
Peso (kg)	6.7
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933398200
Código EAN	4002395234073

## PCE 3/K | MARTILLO DEMOLEDOR SDS-PLUS 3KG

- Golpeador sobre dimensionado que suministra hasta 3.6J de energía de impacto
- El motor de 720W, combinado con óptima velocidad de cincelado, suministra un gran rendimiento
- Electrónica con interruptor de acelerador
- Caja de engranajes sellados para prevenir la entrada de agua y suciedad
- Ligero, empuñadura frontal totalmente ajustable y se puede fijar en la mejor posición de acuerdo con el ángulo de taladro deseado
- AVS (Sistema Antivibración) y empuñadura ergonómica Softgrip para hacer más cómodo el uso al usuario
- Interruptor con bloqueo para un uso más cómodo
- Variolock con 35 posiciones para colocar el cincel en el ángulo deseado
- Cable de 4m



PCE 3/K	
Potencia de entrada (W)	720
Energía de impacto (EPTA)(J)	3.6
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 3650
Recepción	SDS-Plus
Peso (kg)	3.7
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933384300
Código EAN	4002395232215

**PLH 32 | MARTILLO DE 3 MODOS SDS-PLUS EN FORMA DE L 32MM**

- Martillo duradero con excelente capacidad de taladrado en hormigón con pegada de 3.8J
- Motor de 900W combinado con óptima velocidad de perforación que suministra un gran rendimiento
- Electrónica con interruptor de acelerador
- Equilibrado y fácil manejo gracias a su diseño compacto en forma de "L", sistema AVS patentado (Sistema antivibración) y mango con agarre suave
- Cambio rápido del accesorio con sistema FIXTEC™ con portabrocas sin llave
- Robusta y ligera caja de engranajes de aleación de magnesio, para una mayor vida útil y mejor asentamiento de los componentes
- Embrague fiable que protege a la máquina y al usuario
- Roto-stop y Variolock para el máximo control cuando se realizan trabajos ligeros de cincelado
- Cable de 4m



PLH 32 XE	
Potencia de entrada (W)	900
Energía de impacto (EPTA)(J)	3.8
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4500
Velocidad máxima (rpm)	0 - 800
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	32
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Recepción	SDS-Plus + Anclaje reducido 13 mm
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	22
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	20
FIXTEC™	Si
Peso (kg)	3.6
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933400069
Código EAN	4002395233342

**PLH 28 | MARTILLO DE 4 MODOS SDS-PLUS EN FORMA DE L 28MM**

- El martillo SDS con cable con más pegada de su clase. Resistente, martillo duradero con excelente rendimiento de perforación en hormigón desde el motor a los engranajes de alto par y energía de impacto de 4.1J
- Motor combinado de 800W con velocidad de perforación optimizada para conseguir un gran rendimiento de perforación
- Bajo nivel de vibración 10.6 m/s<sup>2</sup> debido a la empuñadura con doble antivibración patentada
- Equilibrado y fácil manejo gracias a su diseño compacto en forma de "L" con doble sistema AVS patentado (Sistema antivibración) y mango con agarre suave
- Embrague fiable que protege a la máquina y al usuario
- Roto-stop y Variolock para el máximo control cuando se realizan trabajos ligeros de cincelado
- Versión XE posee un adaptador rápido con cambio FIXTEC™ y portabrocas manual de 13mm
- Cable engomado duradero de 4m
- Patente pendiente\*



	PLH 28 E	PLH 28 XE
Potencia de entrada (W)	800	800
Energía de impacto (EPTA)(J)	4.1	4.1
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4000	0 - 4000
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1000	0 - 1000
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	28	28
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40	40
Recepción	SDS-Plus	SDS-Plus + Anclaje reducido 13 mm
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	10.6	10.6
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	6.8	6.8
FIXTEC™	No	Si
Peso (kg)	3.4	3.6
Se suministra en	Kitbox	Kitbox
Referencia	4933446790	4933446800
Código EAN	4002395005482	4002395005499

**PH 30 | MARTILLO DE 3 MODOS SDS-PLUS 30MM**

- Golpeador sobre dimensionado suministra hasta 3.6J de energía de impacto
- Motor 1030W combinado con óptima velocidad de perforación suministra un gran rendimiento
- Arranque suave para un comienzo preciso del taladrado/cincelado
- Bajo nivel de vibración gracias al diseño ergonómico Softgrip de la empuñadura
- Modo atenuador de martillo, reduce la energía de impacto en materiales sensibles
- Cambio rápido del accesorio con sistema FIXTEC™ con portabrocas sin llave
- Mayor durabilidad de su clase gracias a la tecnología de construcción en bloque en la caja de engranajes
- Anillo portaescobillas de rotación (para tener la misma potencia en giro a derechas o izquierdas)
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina en caso de que la broca se atasque
- Cable de 4m



PH 30 POWER X	
Potencia de entrada (W)	1030
Energía de impacto (EPTA)(J)	3.6
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 3800
Velocidad máxima (rpm)	0 - 850
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	30
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Recepción	SDS-Plus + Anclaje reducido 13 mm
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	22
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	14
FIXTEC™	Si
Peso (kg)	2.9
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933396420
Código EAN	4002395234967

**PH 28 | MARTILLO DE 3 MODOS SDS-PLUS 28MM**

- Golpeador sobre dimensionado suministra hasta 3.4J de energía de impacto
- Motor de 820W combinado con óptima velocidad de perforación que suministra un gran rendimiento
- Arranque suave para un comienzo preciso del taladrado/cincelado
- Bajo nivel de vibración gracias a Softgrip
- Modo atenuador de martillo, reduce la energía de impacto en materiales sensibles
- Mayor durabilidad de su clase gracias a la tecnología de construcción en bloque en la caja de engranajes
- Anillo portaescobillas de rotación (para tener la misma potencia en giro a derechas o izquierdas)
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina en caso de que la broca se atasque
- Versión X con cambio rápido del útil con sistema FIXTEC™ y portabrocas sin llave
- Cable de 4m



	PH 28	PH 28 X
Potencia de entrada (W)	820	820
Energía de impacto (EPTA)(J)	3.4	3.4
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4000	0 - 4000
Velocidad máxima (rpm)	0 - 900	0 - 900
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	28	28
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30	30
Recepción	SDS-Plus	SDS-Plus + Anclaje reducido 13 mm
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	22	22
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	16	16
FIXTEC™	No	Si
Peso (kg)	2.7	2.9
Se suministra en	Kitbox	Kitbox
Referencia	4933396396	4933396392
Código EAN	4002395234936	4002395234943

**PH 26 T | MARTILLO DE 4 MODOS SDS-PLUS 26MM**

- Martillo resistente, duradero y compacto para aplicaciones de perforación en mampostería y hormigón
- 2.4J de energía de impacto
- Motor de 800W que proporciona potencia para las aplicaciones más difíciles
- Optimizado para perforación de 6 - 16mm
- Embrague de seguridad que protege al usuario si se atasca la broca
- La versión X tiene como dotación el adaptador FIXTEC™ y portabrocas adicional sin llave
- Cable de 4m



	PH 26 T	PH 26 TX
Potencia de entrada (W)	800	800
Energía de impacto (EPTA)(J)	2.4	2.4
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4500	0 - 4500
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1500	0 - 1500
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	26	26
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30	30
Recepción	SDS-Plus	SDS-Plus
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	13.6	13.6
Vibración de cincelado (m/s <sup>2</sup> )	11.9	11.9
FIXTEC™	No	Si
Peso (kg)	2.4	2.6
Se suministra en	Kitbox	Kitbox
Referencia	4933464580	4933464579
Código EAN	4058546225254	4058546225247

**SISTEMA DE ASPIRACIÓN UNIVERSAL**

 Referencia **4932464916**

**PFH 26 T | MARTILLO DE 2 MODOS SDS-PLUS 26MM**

- Martillo resistente, duradero y compacto para aplicaciones de perforación en mampostería y hormigón
- 2.4J de energía de impacto
- Motor de 800W que proporciona potencia para las aplicaciones más difíciles
- Optimizado para perforación de 6 - 16mm
- Embrague de seguridad que protege al usuario si se atasca la broca
- Cable de 4m



PFH 26 T	
Potencia de entrada (W)	800
Energía de impacto (EPTA)(J)	2.4
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4500
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1500
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	26
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30
Recepción	SDS-Plus
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	13.6
FIXTEC™	No
Peso (kg)	2.4
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933464581
Código EAN	4058546225261

**PFH 26 | MARTILLO DE 2 MODOS SDS-PLUS 26MM**

- El más compacto y delgado martillo de su clase
- Rendimiento de 2.4J de energía impacto y 4500bpm
- Bajo nivel de vibración 13.5 m/s<sup>2</sup>
- Gran duración gracias a la tecnología del sistema de bloqueo metálico integrado
- Sistema patentado para reducción del peso
- Parada de percusión, para funciones de perforación en madera, metal o atornillado
- Anillo portaescobillas de rotación (para tener la misma potencia en giro a derechas o izquierdas)
- Cable de 4m



PFH 26	
Potencia de entrada (W)	725
Energía de impacto (EPTA)(J)	2.4
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4500
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1250
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	26
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30
Recepción	SDS-Plus
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	13.5
FIXTEC™	No
Peso (kg)	2.4
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933428230
Código EAN	4002395239832

**PLH 20 | MARTILLO DE 2 MODOS SDS-PLUS EN FORMA DE L 20MM**

- El mejor en relación peso-potencia de su clase, con 2.0J y 1.9Kg
- Motor 620W combinado con óptima velocidad de perforación que suministra un gran rendimiento
- La refrigeración del motor ha sido diseñada para que el propio aire expulse y no absorba las virutas hacia el interior
- AVS (Sistema Antivibración) y empuñadura ergonómica Softgrip para hacer más cómodo el uso al usuario
- Mecanismo de perforación optimizado: 5 - 12mm
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina si se atasca la broca
- Mecanismo de cambio de giro
- Empuñadura engomada Softgrip para un uso más cómodo
- Cable de 4m



	PLH 20
Potencia de entrada (W)	620
Energía de impacto (EPTA)(J)	2.0
Acción de martillo a plena carga (bpm)	0 - 4400
Velocidad máxima (martillos ligeros) (rpm)	0 - 2700
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	20
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30
Recepción	SDS-Plus
Vibración de taladrado (m/s <sup>2</sup> )	10.2
FIXTEC™	No
Peso (kg)	1.9
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933408070
Código EAN	4002395237531

**DD 2-160 XE | TALADRO CON BROCA DE DIAMANTE DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor robusto con alto par
- Doble protección con embragues tanto mecánico como electrónico para proteger al usuario y a la máquina
- Construcción robusta con caja de engranajes metálica
- Mejor y mayor control gracias a la empuñadura adicional antivibraciones de grandes dimensiones AVS y la empuñadura posterior en forma de D
- Caja de engranajes de 2 velocidades
- Adaptador FIXTEC™ M16 para cambio rápido de la corona
- El modo atenuador de martillo permite que la corona trabaje más rápido y fácilmente
- Arranque suave, permite mayor precisión y control de taladrado
- FIXTEC™ Cleanline Rotor (accesorio), la mejor solución para la extracción de polvo
- Cable de 4m
- Suministrado con adaptador de coronas rápido de M16, broca guía SDS-plus (8 x 140mm)



	DD 2-160 XE
Potencia de entrada (W)	1500
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1500 / 0 - 3000
Velocidad máxima (rpm)	0 - 890 / 0 - 1770
Nº de impactos (rpm)	24.000 / 48.000
Máx. capacidad en mampostería (mm)	162
Máx par de bloqueo (Nm)	50
Recepción	M18 x 2.5
Peso (kg)	4.2
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933368690
Código EAN	4002395232505

**DD 3-152 | TALADRO PARA PERFORACIÓN DE DIAMANTE DE 3 VELOCIDADES**

- Potente motor de 1900W
- Rango de velocidad óptimo para trabajar con coronas pequeñas y grandes
- Arranque suave con control de velocidad sin escalonamiento
- Indicador LED de temperatura de protección térmica del motor
- Embrague de seguridad
- Conexión segura y rápida del motor para facilitar su uso y un mínimo nivel de vibraciones
- Empuñadura en L para una mejor distribución del peso
- Caja de engranajes de 3 velocidades
- 5m de cable con PRCD
- Suministrado con conector para extracción de polvo y llave de 32mm y 41mm



	DD 3-152
Potencia de entrada (W)	1900
Velocidad máxima (rpm)	550 / 1250 / 2700
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	152
Máx. capacidad en mampostería (mm)	202
Recepción	½" G + 1 ¼" UNC
Peso (kg)	6.5
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933428000
Código EAN	4002395239801

**DR 152 T | SOPORTE PARA TALADRO DE DIAMANTE DD 3-152**

- Base de aluminio fundido para un fácil transporte
- 45° de inclinación para la perforación en ángulo
- Conexión rápida y precisa de la herramienta con la columna
- Base compacta: ahorra espacio y facilita el perforar en espacios reducidos
- 4 tornillos de nivelación para un rápido ajuste
- Indicadores de nivel tanto horizontales como verticales
- Empuñadura de transporte
- Botón de bloqueo: la máquina se bloquea en la posición más alta para ayudar a la fijación de máquina y corona
- Palanca de avance doble para trabajar tanto por la derecha como izquierda
- Placa de vacío, es suministrado como accesorio (4932352676)



	DR 152 T
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	152
Tamaño de base (mm)	330 x 210
Capacidad angular (°)	45
Peso (kg)	10
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933428020
Código EAN	4002395239818

**DCM 2-350 C | MOTOR PARA TALADRAR CON DIAMANTE**

- Motor de corona de diamante de dos velocidades
- Embrague de seguridad interno
- Engranaje de triple reducción
- Arranque suave
- Protección contra la sobrecarga
- Dispositivo PRCD de corriente residual
- Construido con salida de inyección de agua integrada
- Caja de interruptores Dual-mount
- Suministrado con llave fija, llaves hexagonales y banda con caja de conmutación



	DCM 2-350 C
Potencia de entrada (W)	2800
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	300
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	600
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	350
Recepción	1 ¼" UNC
Peso (kg)	9.0
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	40044
Código EAN	4002395229772

**DR 350 T | COLUMNA FIJA DE ALUMINIO PARA MOTOR DCM 2-350 C**

- Columna ligera fabricada en aluminio
- Ajuste de ángulo (0-45°)
- Ajuste de ángulo de taladrado y profundidad
- Conexión rápida del motor a la columna
- Ajuste preciso de la velocidad de avance
- Indicador de nivelación horizontal y vertical
- Elemento centrador de perforación
- Tornillos de nivelación
- La palanca de avance se puede fijar en cualquier lado del soporte
- Asa y ruedas de transporte
- Suministrada con llave hexagonal de ¾", llave hexagonal de 6mm, llave de 17 x 19, sistema de conexión rápida del motor, 4 tornillos de M8 x 25mm y dispositivo de centrado



	DR 350 T
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	350
Longitud de carrera (mm)	610
Tamaño (mm)	1042
Tamaño de base (mm)	391 x 523
Capacidad angular (°)	45
Peso (kg)	19.5
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933400600
Código EAN	4002395234011

**DCM 2-250 C | MOTOR PARA TALADRAR CON DIAMANTE**

- Motor de corona de diamante de dos velocidades
- Embrague de seguridad interno
- Engranaje de triple reducción
- Arranque suave
- Protección contra la sobrecarga
- Dispositivo PRCD de corriente residual
- Construido con salida de inyección de agua integrada
- Caja de interruptores Dual-mount
- Suministrado con llave fija, llaves hexagonales y banda con caja de conmutación



	DCM 2-250 C
Potencia de entrada (W)	2800
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	450
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	900
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	250
Recepción	1 ¼" UNC
Peso (kg)	9.0
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	40964
Código EAN	4002395234028

**DR 250 TV | COLUMNA FIJA DE ALUMINIO PARA MOTOR DCM 2-250 C**

- Columna ligera construida en aluminio
- Ajuste de ángulo (0-45°)
- Ajuste de ángulo de taladrado y profundidad
- Conexión rápida del motor a la columna
- Plato de vacío integrado (se puede usar con o sin vacío)
- Ajuste preciso de la velocidad de avance
- Indicador de nivelación horizontal y vertical
- Elemento centrador de perforación
- Tornillos de nivelación
- La palanca de avance se puede fijar en cualquier lado del soporte
- Suministrada con llave hexagonal de ¾", llave hexagonal de 6mm, llave de 17 x 19, sistema de conexión rápida del motor, 4 tornillos de M8 x 25mm, dispositivo de centrado y obturador de vacío de caucho



	DR 250 TV
Máx. capacidad de taladrado con corona (mm)	250
Longitud de carrera (mm)	520
Tamaño (mm)	834
Tamaño de base (mm)	276 x 467
Capacidad angular (°)	45
Peso (kg)	10.0
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933400590
Código EAN	4002395234028

**ACCESORIOS PARA PERFORADORAS DE DIAMANTE EN HÚMEDO**

Descripción	Compatible con DD3 152	Compatible con DCM2 250C y DCM2 350C	Compatible con MXF DCD150	Referencia	Código EAN	
Kit de fijación. Para uso exclusivo en hormigón. La broca adecuada para la fijación es de Ø16mm	✓	✓	✓	4932399731	4002395363827	
Incluye varilla de fijación, herramienta de montaje, tuerca de mariposa, arandela y 5 tacos de fijación M12™ (Utilizar una broca de 15mm)						
Llave abierta de 1 3/8". Para mantener el eje de la máquina bloqueado al cambiar la corona		✓		49964705	045242222766	
Llave apertura 32mm. Para fijar el motor en el eje mientras quitamos la corona	✓			4931428009	4002395844791	
Llave apertura 41 mm. Para fijar el motor en el eje mientras quitamos la corona	✓	✓		4931428010	4002395844807	
Cambio rápido FIXTEC™. Adaptable a motores con 1 1/4" de eje. Evita se agarrote la corona en el eje. Las coronas se cambian con facilidad	✓	✓		4932352053	4002395367108	
Adaptador 1 1/4" hembra a 1/2" hembra. Para permitir la conexión de coronas <50 mm a ejes de 1 1/4"	✓	✓		4932352627	4002395372850	
1 1/4" extensión Hembra / Macho de 300mm	✓	✓	✓	4932399724	4002395363759	
1 1/4" extensión Hembra / Macho de 500mm	✓	✓	✓	4932399725	4002395363766	
Puntal telescópico. Usado para fijar la perforadora sin anclajes. Máxima carga 500kg y ajustable altura de 1,8 - 2,9m	✓	✓	✓	4932399732	4002395363834	
Bomba de vacío VP6. Para fijar la corona de diamante. Equipamiento standard: manguera de 5m con conexión DW7. Capacidad de succión: 850 mbar. Máx. presión aspiración: 6m³/h (100 l/min). Tensión: 220 - 240V	✓	✓	✓	4932352094	4002395367474	
Placa de vacío. Goma de repuesto 4931428655	✓			4932352676	4002395373345	
WT 10 Tanque de agua. Tanque de acero con recubrimiento interno y externo de poliéster. Con 10 litros de capacidad. Presión máxima de 6 bares y 2,5m de manguera con conexión rápida a los motores de perforación MILWAUKEE®	✓	✓	✓	4932399726	4002395363773	
Anillo recogedor de agua. Para utilizar con DR 152 T. Para utilizar con coronas de Ø máximo 152mm				4932352677	4002395373352	
Anillo de goma de repuesto para DR 152 T				4932352678	4002395373369	
Anillo recogedor de agua. Para utilizar con DR 250 TV. Para utilizar con coronas de Ø máximo 180mm			✓	4932399727	4002395363780	
Anillo goma de repuesto para DR 250 TV			✓	4932399729	4002395363803	
Anillo recogedor de agua. Para utilizar con DR 350 TV. Para utilizar con coronas de Ø máximo 300mm				4932399728	4002395363797	
Anillo goma de repuesto para DR 350 T				4932399730	4002395363810	
Bloque espaciador T=50mm. Necesita ser montado entre la columna y el motor > 250mm y máximo 300mm. Incluida en la columna DR 350 T		✓		4932399736	4002395363872	
Base rápida para colocar el motor en la columna. Incluido en las columnas tanto DR 250 TV y DR 350 T		✓		4932399733	4002395363841	
Anillo recolector de agua universal para hasta Ø152mm	✓	✓	✓	4932478073	4058546340063	

**SOLUCIÓN FIXTEC™ CON ASPIRACIÓN DE POLVO**

Descripción	Recepción	Recepción de corona	Referencia	Código EAN	
FIXTEC™ Clean Line Rotor (CLR)	M18 x 2.5	1 1/4" UNC	4932352172	4002395368242	

**SOLUCIÓN FIXTEC™ SIN ASPIRACIÓN DE POLVO**

Descripción	Recepción	Recepción de corona	Referencia	Código EAN	
Adaptador FIXTEC™. Cambio del accesorio en segundos	M18 x 2.5	M16	4932399174	4002395357819	
	11 mm Hex	M16	4932399220	4002395358342	

**ACCESORIOS PARA SISTEMAS DE PERFORACIÓN EN SECO CON ASPIRACIÓN DE POLVO - BROCA GUÍA LARGA**

Descripción	Referencia	Código EAN	
Eje guía largo para DD2-160. Se entrega completo con tornillo de fijación (4931622432). Se requiere llave allen (4931616044) y broca de centrado SDS-plus (Ø8 x 160 mm, 4932307071)	4932399173	4002395357802	
Eje guía para largo DD3-152. Se requiere broca de centrado SDS-plus (Ø 8 x 110 mm, 4932307070)	4932352679	4002395373376	

## AGV 15 DEC | AMOLADORA ANGULAR DE 1550W CON PROTECTOR PARA CORTE (PROFUNDIDAD DE 28MM)

- Potente MOTOR PROTECTOR de 1550W con recubrimiento de resina epoxy para proteger la bobina, incrementando la vida de la herramienta
- Diseño muy compacto y fino para mayor comodidad
- Relé de baja tensión para evitar el arranque accidental después de una caída de tensión
- Embrague de seguridad que protege al usuario del retroceso de la máquina
- Ajuste de profundidad sin llave desde 5 a 28mm
- Apertura sin llave para cambiar el disco fácil y rápidamente
- Guía de corte con indicador de línea de corte que previene la torsión y ofrece el mejor control de trabajo
- Protector de ajuste rápido y sencillo sin llave
- El protector es compatible con la gama de aspiradores de clase M de MILWAUKEE® utilizando el adaptador "click-system" suministrado con los aspiradores
- Empuñadura lateral antivibración para una menor fatiga
- Suministrado con 4m de cable engomado, protector de cambio rápido, disco de diamante de DUH 125mm



AGV 15-125 XC DEC-SET	
Potencia de entrada (W)	1550
Velocidad máxima (rpm)	11,000
Diámetro del disco (mm)	125
Máx. profundidad de corte (mm)	28
Tamaño del eje	M 14
Peso (kg)	2,6
Velocidad variable	No
FIXTEC™	Si
Relé de baja tensión	Si
Empuñadura lateral AVS	Si
Se suministra en	HD-Box
Referencia	4933448025
Código EAN	4002395006816

## AGV 15 DEG

### AMOLADORA ANGULAR DE 1550W CON PROTECTOR DE DESBASTE

- Potente MOTOR PROTECTOR de 1550W con recubrimiento de resina epoxy para proteger la bobina, incrementando la vida de la herramienta
- Diseño muy compacto y fino para mayor comodidad
- Relé de baja tensión para evitar el arranque accidental después de una caída de tensión
- Cubierta frontal magnética desmontable para un perfecto trabajo en esquinas y cerca de paredes
- Cubierta frontal almacenable, cuando se retira para trabajar en zonas restringidas
- Ajuste de profundidad flexible que permite usar los segmentos completos de la copa
- Protector de ajuste rápido y sencillo sin llave
- El protector es compatible con la gama de aspiradores de clase M de MILWAUKEE® utilizando el adaptador "click-system" suministrado con los aspiradores
- Diseño en ángulo de la empuñadura que permite realizar una mayor presión que debe aplicarse en todas las posiciones
- Escobillas reemplazables en caso de desgaste
- Suministrado con 4m de cable engomado, empuñadura de arco, protector con extractor de polvo, copa de 125mm



	AGV 15-125 XC DEG-SET	AGV 15-125 XE DEG-SET
Potencia de entrada (W)	1550	1550
Velocidad máxima (rpm)	11,000	2800 - 11,000
Diámetro del disco (mm)	125	125
Máx. profundidad de corte (mm)	28	28
Tamaño del eje	M 14	M 14
Peso (kg)	2,6	2,6
Velocidad variable	No	Si
FIXTEC™	Si	Si
Relé de baja tensión	Si	Si
Se suministra en	HD-Box	HD-Box
Referencia	4933448035	4933448830
Código EAN	4002395006830	4002395263424

#### COPA DE DIAMANTE UNIVERSAL PARA DESBASTE Y NIVELACIÓN. ALTA CAPACIDAD DE DESBASTE

Referencia **4932451186**



## AGV 12 DEG | AMOLADORA ANGULAR DE 1200W CON PROTECTOR DE DESBASTE

- Potente MOTOR PROTECTOR de 1200W con recubrimiento de resina epoxy para proteger la bobina, incrementando la vida de la herramienta
- Diseño muy compacto y fino para mayor comodidad
- Relé de baja tensión para evitar el arranque accidental después de una caída de tensión
- Cubierta frontal magnética desmontable para un perfecto trabajo en esquinas y cerca de paredes
- Cubierta frontal almacenable, cuando se retira para trabajar en zonas restringidas
- Ajuste de profundidad flexible que permite usar los segmentos completos de la copa
- Protector de ajuste rápido y sencillo sin llave
- El protector es compatible con la gama de aspiradores de clase M de MILWAUKEE® utilizando el adaptador "click-system" suministrado con los aspiradores
- Diseño en ángulo de la empuñadura que permite realizar una mayor presión que debe aplicarse en todas las posiciones
- Escobillas reemplazables en caso de desgaste
- Suministrado con 4m de cable engomado, empuñadura de arco, protector con extractor de polvo, copa de 125mm



AGV 12-125 X DEG-SET	
Potencia de entrada (W)	1200
Velocidad máxima (rpm)	11,000
Diámetro del disco (mm)	125
Máx. profundidad de corte (mm)	28
Tamaño del eje	M 14
Peso (kg)	2,4
FIXTEC™	Si
Relé de baja tensión	Si
Tipo de interruptor	Interruptor de botón con bloqueo
Se suministra en	HD-Box
Referencia	4933448030
Código EAN	4002395006823

## AGV 12 DEC

### AMOLADORA ANGULAR DE 1200W CON SISTEMA DE ASPIRACIÓN (PROFUNDIDAD DE 28MM)

- Potente MOTOR PROTECTOR de 1200W con recubrimiento de resina epoxy para proteger la bobina, incrementando la vida de la herramienta
- Diseño muy compacto y fino para mayor comodidad
- Función de relé de baja tensión que previene la puesta en marcha automática después de un apagón
- Embrague de seguridad que protege al usuario del retroceso de la máquina
- Ajuste de profundidad sin llave desde 5 a 28mm
- Apertura sin llave para cambiar el disco fácil y rápidamente
- Guía de corte con indicador de línea de corte que previene de la torsión y ofrece el mejor control de trabajo
- Protector de ajuste rápido y sencillo sin llave
- El protector es compatible con la gama de aspiradores de clase M de MILWAUKEE® utilizando el adaptador "click-system" suministrado con los aspiradores
- Empuñadura lateral antivibración para una menor fatiga
- Suministrado con 4m de cable engomado, protector de cambio rápido, disco de diamante de DUH 125mm



#### AGV 12-125 X DEC-SET

Potencia de entrada (W)	1200
Velocidad máxima (rpm)	11,000
Diámetro del disco (mm)	125
Máx. profundidad de corte (mm)	28
Tamaño del eje	M 14
Peso (kg)	2,4
FIXTEC™	Si
Relé de baja tensión	Si
Empuñadura lateral AVS	Si
Tipo de interruptor	Interruptor de botón con bloqueo
Se suministra en	HD-Box
Referencia	4933448020
Código EAN	4002395006809

#### DISCO DE DIAMANTE DE 125MM

Referencia **4932399540**



## WCS 45 | ROZADORA DE 1900W DE 150MM (PROFUNDIDAD DE 45MM)

- Potente motor de 1900W
- Protección contra la sobrecarga
- Profundidad de corte y anchura de corte ajustable
- Empuñadura TILT-LOK™
- Empuñadura engomada Softgrip
- Conexión de extracción de polvo
- Suministrado con 2 discos de diamante, cincel especial y llaves



WCS 45	
Potencia de entrada (W)	1900
Velocidad máxima (rpm)	5800
Diámetro del disco (mm)	150
Ancho de corte (mm)	45
Máx. profundidad de corte (mm)	45
Tamaño del eje	M 14
Peso (kg)	6,6
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933383350
Código EAN	4002395229086

## WCE 30 | ROZADORA DE 1500W DE 125MM (PROFUNDIDAD DE 30MM)

- Potente motor de 1500W
- Ideal para instalación de cables eléctricos
- Electrónica de alto rendimiento con protección contra la sobrecarga
- Arranque suave
- Fácil ajuste para profundidad de corte
- Conexión para aspiración de polvo
- Suministrado con 2 discos de diamante, cincel especial, llaves y adaptador de bayoneta



WCE 30	
Potencia de entrada (W)	1500
Velocidad máxima (rpm)	9500
Diámetro del disco (mm)	125
Ancho de corte (mm)	26
Máx. profundidad de corte (mm)	30
Tamaño del eje	M 14
Peso (kg)	4,3
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933383855
Código EAN	4002395228980

**SB 2-35 D | TALADRO PERCUTOR DE 1010W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor de 1010W
- Para aplicaciones de alto par y baja velocidad
- Velocidad variable
- Caja de engranajes metálico para una gran durabilidad
- Parada de percusión para funciones de perforación en madera o metal
- Portabrocas con llave de 16mm
- Cable de 4m



SB 2-35 D	
Potencia de entrada (W)	1010
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 800
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 1800
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	35
Máx. capacidad en mampostería (mm)	40
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	50
Máx par de bloqueo (Nm)	57
Capacidad de portabrocas (mm)	16
Peso (kg)	4.2
Se suministra en	Caja de cartón
Referencia	4933380507
Código EAN	4002395227280

**PD-705 | TALADRO PERCUTOR DE 705W**

- Potente y compacto motor de 705W
- Diseño compacto y ergonómico con grandes zonas engomadas para ofrecer un excelente manejo
- Control de velocidad variable con acción de reversibilidad
- Parada de percusión para funciones de perforación en madera o metal
- Portabrocas automático metálico de 13mm
- Cuello de 43mm de diámetro para poderlo usar en soportes de taladro
- Cable de 4m



PD-705	
Potencia de entrada (W)	705
Velocidad máxima (rpm)	0 - 3000
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	15
Máx. capacidad en mampostería (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30
Máx par de bloqueo (Nm)	15
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	1.9
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933431955
Código EAN	4002395243914

**PD2E 24 R | TALADRO PERCUTOR DE 1020W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor de 1020W
- Electrónica con velocidad variable e inversión de giro
- AVS (Sistema Antivibración) y empuñadura ergonómica Softgrip para hacer más cómodo el uso al usuario
- Caja de engranajes sincronizada para una gran durabilidad
- Recepción de punta directa que reduce el peso y la longitud para una mejor visibilidad durante la conducción del tornillo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario
- Portabrocas automático de 1.5 - 13mm
- Cable de 4m



PD2E 24 R	
Potencia de entrada (W)	1020
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 1000
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 3200
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	22
Máx. capacidad en mampostería (mm)	24
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	60
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	3.0
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933419595
Código EAN	4002395238651

**PDE 16 RP | TALADRO PERCUTOR DE 630W DE 1 VELOCIDAD**

- Excelente agarre gracias al diseño compacto y ergonómico
- Engranajes planetarios para aplicaciones con baja velocidad y alto par
- Tecnología IMB (Bloque Metálico Integrado) para mejor soporte y alineado de engranajes, cojinetes y ejes, incrementando la duración y estabilidad
- Electrónico: Preselección de velocidad para una óptima velocidad de taladrado
- Parada de percusión para funciones de perforación en madera o metal
- Cable de 4m



PDE 16 RP	
Potencia de entrada (W)	630
Velocidad máxima (rpm)	0 - 950
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	16
Máx. capacidad en mampostería (mm)	20
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	59
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	2.0
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933409206
Código EAN	4002395235339

**PD2E 24 RS | TALADRO PERCUTOR DE 1010W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor de 1010W
- Electrónica con velocidad variable e inversión de giro
- AVS (Sistema Antivibración) y empuñadura ergonómica Softgrip para hacer más cómodo el uso al usuario
- Caja de engranajes metálico para una mayor durabilidad
- Recepción de punta directa que reduce el peso y la longitud para una mejor visibilidad durante la conducción del tornillo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario
- Portabrocas automático de 1.5 - 13mm
- Cable de 4m



PD2E 24 RS	
Potencia de entrada (W)	1010
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 1450
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 3400
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	20
Máx. capacidad en mampostería (mm)	24
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	54
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	3.1
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933380462
Código EAN	4002395227273

**PDE 13 RX | TALADRO PERCUTOR DE 630W DE 1 VELOCIDAD**

- Excelente agarre gracias al diseño compacto y ergonómico
- Tecnología IMB (Bloque Metálico Integrado) para mejor soporte y alineado de engranajes, cojinetes y ejes, incrementando la duración y estabilidad
- Electrónico: preselección de velocidad para una óptima velocidad de taladrado
- Parada de percusión para funciones de perforación en madera o metal
- Portabrocas automático de 1.5 - 13mm de una manga
- Fácil acceso para cambiar las escobillas desmontando la empuñadura Softgrip
- Cable de 4m



PDE 13 RX	
Potencia de entrada (W)	630
Velocidad máxima (rpm)	0 - 2900
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	15
Máx. capacidad en mampostería (mm)	18
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	30
Máx par de bloqueo (Nm)	21
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	1.8
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933409200
Código EAN	4002395235322

**PD2E 22 R | TALADRO PERCUTOR DE 850W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor de 850W
- Electrónica con velocidad variable e inversión de giro
- AVS (Sistema Antivibración) y empuñadura ergonómica Softgrip para hacer más cómodo el uso al usuario
- Caja de engranajes metálico para una gran durabilidad
- Recepción de punta directa que reduce el peso y la longitud para una mejor visibilidad durante la conducción del tornillo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario
- Portabrocas automático de 1.5 - 13mm
- Cable de 4m



PD2E 22 R	
Potencia de entrada (W)	850
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 1000
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 3200
Máx. capacidad de taladrado en hormigón (mm)	20
Máx. capacidad en mampostería (mm)	22
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	56
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Peso (kg)	2.9
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933419570
Código EAN	4002395238613

**B2E 16 RLD | TALADRO ROTATIVO DE 900W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente motor de 900W
- Para aplicaciones de alto par y baja velocidad
- Selector de velocidad variable
- Caja de engranajes metálico para una gran durabilidad
- Portabrocas con llave de 16mm
- Cable de 4m



B2E 16 RLD	
Potencia de entrada (W)	900
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 750
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 1600
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	16
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	88
Capacidad de portabrocas (mm)	16
Recepción	M18 x 2.5
Peso (kg)	4.2
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933380482
Código EAN	4002395227198

**HD2E 13 R | TALADRO ROTATIVO DE 705W DE 2 VELOCIDADES**

- Potente y compacto motor de 705W
- Electrónica con velocidad variable e inversión de giro
- Caja de engranajes metálico para una gran durabilidad
- Portabrocas automático metálico de 13mm
- Empuñadura con Softgrip y diseño ergonómico para mayor comodidad
- Cable de 4m



HD2E 13 R	
Potencia de entrada (W)	705
Velocidad en vacío 1ª velocidad (rpm)	0 - 1050
Velocidad en vacío 2ª velocidad (rpm)	0 - 2200
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	60
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Recepción	½" x 20
Peso (kg)	2.7
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933390186
Código EAN	4002395231454

**HDE 13 RQX | TALADRO ROTATIVO DE 950W DE 1 VELOCIDAD**

- Potente y compacto motor de 950W
- Velocidad variable
- Alto rendimiento en aplicaciones de baja velocidad y alto par
- Portabrocas automático industrial metálico de una sola mano
- Bloque del eje automático
- Acción reversible
- Cable QUIK-LOK™ de 4m



	HDE 13 RQX	HDE 13 RQX KIT
Potencia de entrada (W)	950	950
Velocidad máxima (rpm)	0 - 850	0 - 850
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	38	38
Máx par de bloqueo (Nm)	94	94
Capacidad de portabrocas (mm)	13	13
Recepción	½" x 20	½" x 20
Peso (kg)	2.0	2.0
Se suministra en	Sin maletín o bolsa	Kitbox
Referencia	030250	4933428550
Código EAN	4002395229642	4002395241576

**HDE 13 RQD | TALADRO ROTATIVO DE 825W DE 1 VELOCIDAD**

- Potente y compacto motor de 825W
- Velocidad variable
- Alto rendimiento en aplicaciones de baja velocidad y alto par
- Portabrocas con llave de 1.5 - 13mm
- Acción reversible
- Cable QUIK-LOK™ de 4m



HDE 13 RQD	
Potencia de entrada (W)	825
Velocidad máxima (rpm)	0 - 500
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	38
Máx par de bloqueo (Nm)	101
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Recepción	½" x 20
Peso (kg)	3.2
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	110750
Código EAN	4002395229659

**DE 13 RP | TALADRO ROTATIVO DE 630W DE 1 VELOCIDAD**

- Potente y compacto motor de 630W
- Electrónico: Preselección de velocidad para una óptima velocidad de taladrado
- Tecnología IMB (Bloque Metálico Integrado) para mejor soporte y alineado de engranajes, cojinetes y ejes, incrementando la duración y estabilidad
- Engranajes planetarios para aplicaciones con baja velocidad y alto par
- Portabrocas automático metálico de 1.5 - 13mm
- Acción reversible
- Fácil acceso para cambiar las escobillas desmontando la empuñadura Softgrip
- Cable de 4m



DE 13 RP	
Potencia de entrada (W)	630
Velocidad máxima (rpm)	0 - 950
Máx. capacidad de taladrado en metal (mm)	13
Máx. capacidad de taladrado en madera (mm)	40
Máx par de bloqueo (Nm)	59
Capacidad de portabrocas (mm)	13
Recepción	½" x 20
Peso (kg)	2.1
Se suministra en	Kitbox
Referencia	4933409194
Código EAN	4002395235346

**TKSE 2500 Q | ATORNILLADOR PARA TORNILLOS AUTORROSCANTES**

- Caja de engranajes metálica para un asiento exacto de los rodamientos y engranajes
- Embrague silencioso de acción rápida
- Tope de profundidad de atornillado muy fácil de desmontar
- Empuñadura engomada Softgrip
- Suministrado con enganche para cinturón, juego de puntas de 6/8/10mm (49-66-3004) y cable QUIK-LOK™ de 4m



TKSE 2500 Q	
Potencia de entrada (W)	725
Velocidad máxima (rpm)	0 - 2500
Tornillos en madera hasta (mm)	6
Máx par de bloqueo (Nm)	25
Recepción	¼" Hex
Peso (kg)	1.4
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	679050
Código EAN	4002395229710

**DWSE 4000 Q | ATORNILLADOR PARA CARTÓN-YESO**

- Caja de engranajes metálica para un asiento exacto de los rodamientos y engranajes
- Embrague silencioso de acción rápida
- Tope de profundidad de atornillado muy fácil de desmontar
- Empuñadura engomada Softgrip
- Suministrado con portapuntas, punta Phillips 2, enganche de cinturón y cable QUIK-LOK™ de 4m



DWSE 4000 Q	
Potencia de entrada (W)	725
Velocidad máxima (rpm)	0 - 4000
Tornillos en madera hasta (mm)	4.8
Máx par de bloqueo (Nm)	20
Recepción	¼" Hex
Peso (kg)	1.3
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	674350
Código EAN	4002395229680

**IPWE 400 R | LLAVE DE IMPACTO ½"**

- Caja de engranajes metálica para el asentamiento exacto de los rodamientos y engranajes
- Alto par de apriete de 400Nm
- Empuñadura con Softgrip y diseño ergonómico para mayor comodidad
- Velocidad variable y reversible
- Suministrado con cable de 4m



IPWE 400 R	
Potencia de entrada (W)	725
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1700
Impacto bajo carga (ipm)	1000 - 2600
Máx. par de apriete (Nm)	400
Máx. diámetro tornillo	M20
Recepción	½" cuadrado
Peso (kg)	2.7
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933451524
Código EAN	4002395143511

**IPWE 520 R | LLAVE DE IMPACTO ¾"**

- Caja de engranajes metálica para el asentamiento exacto de los rodamientos y engranajes
- Alto par de apriete de 520Nm
- Empuñadura con Softgrip y diseño ergonómico para mayor comodidad
- Velocidad variable y reversible
- Suministrado con cable de 4m



IPWE 520 R	
Potencia de entrada (W)	725
Velocidad máxima (rpm)	0 - 1700
Impacto bajo carga (ipm)	1000 - 2500
Máx. par de apriete (Nm)	520
Máx. diámetro tornillo	M24
Recepción	¾" cuadrado
Peso (kg)	2.8
Se suministra en	Sin maletín o bolsa
Referencia	4933451525
Código EAN	4002395143528