

Herramientas probadas y garantizadas

Innumerables pruebas de dureza y funcionalidad garantizan que las herramientas eléctricas Bosch salgan de la fábrica en perfectas condiciones de uso, con un año de garantía a partir de la emisión de la factura.

Servicio Autorizado

Una amplia red de servicio autorizado, técnicos entrenados y la mayor disponibilidad de piezas de repuesto garantizan rapidez y calidad en los servicios de reparación y mantenimiento de los productos Bosch.

Edición Noviembre/2016

VHENBL1166



Robert Bosch Colombia

Autonorte 108A-50
110111 Bogotá
Cundinamarca
Colombia



Catálogo 2016/2017 Herramientas Eléctricas



Herramientas Eléctricas Bosch.
Compromiso con el profesional.
www.boschherramientas.com.co



facebook.com/boschherramientascolombia
youtube.com/boschherramientas

Referencias

**Aislamiento de Protección / Aislamiento Total**

Las carcacas de los taladros, taladros de percusión y los martillos Bosch son revestidas de material aislante y resistente a golpes (DIN 57740/VDE 0740), proporcionando seguridad en caso de contacto accidental con conductor de electricidad.

**Sistema Electrónico de Mando**

Preselección de velocidad permite el ajuste correcto para cualquier aplicación.

**Constante Electrónico**

Fuerza extra para aplicaciones pesadas. Mantiene número de rotaciones constante, incluso con carga.

**Protección de activación**

Evita que la herramienta vuelva a activarse sola después que se desconectó de la fuente de alimentación.

**Sistema Bosch de Fijación Rápida SDS**

Permite el cambio rápido de accesorios, eliminando el uso de herramientas auxiliares.

**Guarda de protección a prueba de astillas**

Permanece firme, impidiendo que pedazos del disco alcancen al usuario en caso de quiebra.

**Aspiración de Polvo**

El polvo es aspirado directamente hacia la bolsa recolectora de polvo o aspiradora de polvo universal.

**Avance Pendular de la Hoja de Sierra**

Avance pendular de la hoja de sierra en 3 o 4 escalas. Facilidad en los servicios de cortes curvos, mejor desempeño y mayor durabilidad de las hojas de sierra.

**Botón Traba**

Retención del eje de trabajo para reemplazar con mayor rapidez los accesorios.

**Disyuntor**

Protección contra cortocircuito o caída de energía.

**Empuñadura auxiliar****Soplador frontal para mejor visualización de la línea de corte****Control de torque**

Permite preselección de torque: mayor rendimiento y uniformidad en los atornillados.

**Mandril de apriete rápido**

Con encaje de 1 a 10 mm.

**Sistema Electrónico de Reversión de Rotación**

Interruptor electrónico con palanca de reversión permite atornillar y desatornillar con más facilidad y seguridad: en caso de bloqueo de brocas.

**Sistema de Fijación Rápida SDS-plus**

Portabrocas con encaje rápido SDS-plus – sistema de traba automática para cambio de brocas. Sólo hay que introducir la broca SDS-plus y girarla para que se encaje automáticamente.

**Bosch SDS-max**

Portaherramientas SDS-max para martillos Bosch arriba de 5 kg. Cambio rápido y seguro de brocas y cinceles sin herramienta auxiliar.

**Vástago de inserción hexagonal****Bosch Roto Stop**

Reemplaza el sistema de rotación por el sistema de percusiones en los martillos perforadores para el uso con cinceles/punteros.

**Refrigeración directa y entradas de ventilación adicionales**

Para una gran capacidad de sobrecarga y una larga vida útil.

**Limitador de Corriente de Arranque**

Máquinas con limitador de corriente de arranque del motor (16 A). Evita los picos de amperaje en el momento de accionamiento de la máquina.

**Embrague de Seguridad**

Embrague de seguridad para mayor protección en caso de bloqueo súbito de la herramienta/accesorio.

**Sistema de Fijación con Velcro**

El sistema de fijación con velcro permite el reemplazo rápido y seguro del disco de lija, por ejemplo, en las lijadoras orbitales y en las lijadoras excéntricas.

**Ajuste fino de profundidad**

El selector y la escala nítida garantizan especial precisión en los fresados.

**Easy-Fit**

Fijación perfecta para el papel de velcro y de rolo.

**Maletin****L-BOXX****Motor EC**

Sin carbones.

**Tecnología de Iones de Litio**

Sin autodescarga.
Sin efecto memoria.

**Vibration Control**

Sistema patentado de reducción de vibraciones.

**Turbo Power**

Mayor potencia para un trabajo más rápido.

**Sistema Wood Razor**

Sistema de cambio rápido con hojas durables y autoafilables.

**KickBack Stop**

Embrague electrónico que desactiva la máquina automáticamente en caso de bloqueo.

**Auto-Lock**

Para cambio rápido y seguro de accesorios con una sola mano.

**Heavy Duty**

Herramientas a batería de iones de litio para aplicaciones pesadas.

**Clase de láser 2**

Clase de láser para herramientas de medición.