



Nuevo Telémetro Láser GLM 100 C

Practicidad y rapidez en las mediciones con la transferencia digital de datos. Todas las funciones del GLM 100 C en su smartphone. Ideal para lugares de difícil acceso.

Telémetro Láser GLM 80 1072.3

- ▶ La solución de alta tecnología para una medición cómoda.
- ▶ El primer medidor de distancia del mundo que se transforma en un nivel digital profesional cuando se lo combina con la regla R 60.
- ▶ Autonomía incomparable con la tecnología de iones de litio Bosch.
- ▶ Almacena los últimos 20 resultados en la memoria.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0.05 - 80 m
Precisión de medición	± 1.5 mm
Batería consumo	iones de litio 3.7 V/ 1.25 Ah
Peso aprox. con batería	0.14 kg



Número de parte (no incluye R 60) **0 601 072 360**
Incluye: bolsa de protección, cargador bivolt, de batería micro-USB, 1 batería de 1.25 Ah

Telémetro Láser GLM 100 C 1072.7

- ▶ Práctico: transfiere las mediciones a PC, tablet o smartphone* por Bluetooth™ o cable micro-USB.
- ▶ Aplicación (App) Cámara de Medición: permite realizar mediciones a partir de fotos y archivarlas.
- ▶ Almacena los últimos 50 valores de medición y de una constante - con fecha, hora y tipo de medición.
- ▶ Hasta 25,000 mediciones por carga (micro-USB estándar).
- ▶ Visibilidad: pantalla rotativa y sensor de luz inteligente.
- ▶ Medidor de inclinaciones de 360°.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW/2
Rango de trabajo	0.05 - 100 m
Precisión de medición	± 1.5 mm
Medición de inclinación	± 60° vert. / 360° horiz. (4 x 90°)
Precisión de inclinación	± 0.2°
Peso	0.16 kg



Número de parte **0 601 072 701**
Incluye: cable de datos micro-USB, bolsa de protección, software gratuito: descarga de sitio Bosch

Telémetro Láser GLM 30 1072.5

- ▶ El más compacto del mercado: cabe en su bolsillo.
- ▶ Único telémetro láser con certificación ISO: mediciones precisas hasta 30 m de distancia.
- ▶ Función de suma automática: facilita cálculos y presupuestos.
- ▶ Pantalla con sensor automático de iluminación.
- ▶ Protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Un solo botón realiza todas las operaciones, gracias al concepto innovador patentado por Bosch.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0.15 - 30 m
Precisión de medición	± 2 mm
Batería consumo	2 x 1.5 V LR03 (AAA)
Peso	0.3 kg



Número de parte **0 601 072 500**
Incluye: 2 pilas de 1.5 V LR03 (AAA), certificado de calibración de fábrica

Telémetro Láser GLM 150 1072.0

- ▶ Especialista en ambientes internos.
- ▶ Mediciones con precisión milimétrica de áreas, volúmenes y longitudes hasta 150 m.
- ▶ Cinco nuevas funciones: mediciones indirectas, de áreas irregulares, distancias angulares, espaciamiento continuo y temporizador.
- ▶ Teclas autosexplotivas y display iluminado de 4 líneas para mejor visualización de las informaciones.
- ▶ Almacena las 30 últimas mediciones.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0.05 a 150 m
Precisión de medición	± 1 mm
Batería consumo	4 x LR03 (AAA)
Peso	0.24 kg



Número de parte **0 601 072 000**
Incluye: bolsa de protección, mango de mano, 4 pilas AAA - 1.5 V LR03

Telémetro Láser GLM 50 1072.2

- ▶ Precisión en todas las mediciones.
- ▶ Mediciones de hasta 50 m con precisión de ± 1.5 mm.
- ▶ Display con iluminación automática y datos divididos en 3 líneas para mejor visualización.
- ▶ Durabilidad extra con el revestimiento engomado y protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.
- ▶ Hace más de 10 mil mediciones sin cambio de pilas.



Clase del láser	2
Rango de trabajo	0.05 - 50 m
Precisión de medición	± 1.5 mm
Batería consumo	2 x LR3 (AAA)
Peso aprox. con pila	0.15 kg



Número de parte **0 601 072 200**
Incluye: bolsa de protección, 2 pilas de 1.5 V LR3 (AAA)

Telémetro Láser GLM 250 VF 1072.1

- ▶ El mayor alcance del mercado: mediciones lineales de hasta 250 m y cálculo de áreas y volúmenes.
- ▶ Ideal para trabajos externos: visibilidad del láser perfecta, incluso con mucha luz o sol intenso.
- ▶ Visor integrado: capacidad de ampliación de 1.6 veces.
- ▶ Más recursos: suma y resta, mediciones indirectas complejas (doble Pitágoras), medición de áreas irregulares, medición continua, entre otros.
- ▶ Almacena las 30 últimas mediciones.

Ver el video por el celular o tablet con lector de QR code.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0.05 a 250 m
Precisión de medición	± 1 mm
Batería consumo	4 x LR03 (AAA)
Peso	0.24 kg



Número de parte **0 601 072 100**
Incluye: bolsa de protección, mango de mano, 4 pilas AAA - 1.5 V LR03

* Android a partir de la versión 2.3 y iOS a partir de la versión 5.x (iPhone 4S, iPhone 5, iPad Gen. 3, iPad Gen. 4)
** Bluetooth clásico y baja energía



74 | Herramientas Eléctricas Bosch

Nivel a Láser para Baldosines

GTL 3 1015.2

- Proyecta adicionalmente a las dos líneas láser en el ángulo de 90° una tercera línea de 45° para alineación y colocación precisa y rápida de azulejos y mosaicos.
- Diseño compacto y liviano para un manejo ideal.
- Placa de metal para mayor estabilidad durante el trabajo en piso desniveelado y para fijación a la pared.
- Extremadamente robusto: un 100% funcional incluso después de una caída de 1 m de altura sobre hormigón.
- Protección IP 54 contra el polvo y salpicaduras de agua.
- Desactivación automática: menor consumo de batería.

Vea el vídeo por el celular o tablet con lector de QR code.



Número de parte **0 601 015 200**
Incluye: 4 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, placa de metal y placa objetivo

Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	20 m
Precisión de medición (0-90°)	± 0.2 mm/m
Batería consumo	4 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso	0.5 kg

Autonivel a Láser de Puntos

GPL 3 1066.1

- Láser de 3 puntos muy compacto – ideal para la transferencia del punto de plomada.
- Autonivelador láser de puntos con sistema de péndulo interno, permite la transmisión precisa de un punto de referencia del piso al techo.
- Liviano y compacto: con bolsa de protección adecuada para cualquier cinturón.
- Radio de acción hasta 30 m.
- Protección contra polvo.



Número de parte **0 601 066 100**
Incluye: 3 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, multifuncional de pared

Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	30 m
Precisión de medición	± 0.3 mm/m
Batería consumo	3 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso	0.25 kg

Autonivel a Láser de Puntos

GPL 5 1066.2

- Nivel a láser de 5 puntos – ideal para chequear escuadro, con sus 5 puntos a 90°.
- Perfecto para instalación de dry-wall, dando todos los puntos de referencia para la división precisa del lugar del trabajo.
- 3 puntos horizontales y 2 verticales.
- Liviano y compacto: con bolsa de protección adecuada para cualquier cinturón.
- Radio de acción hasta 30 m.



Número de parte **0 601 066 200**
Incluye: 3 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, multifuncional de pared

Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	30 m
Precisión de medición	± 0.3 mm/m
Batería consumo	3 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso	0.25 kg

Láser de Puntos y de Líneas Cruzadas

GCL 25 1066.B

- La solución completa en nivelaciones internas
- Láser 2 en 1: láser de puntos y líneas juntos para nivelaciones horizontales y alineaciones verticales, escuadra, plomada y transferencia de puntos.
- Puntos nítidos hasta 30 m y líneas cruzadas hasta 10 m.
- Sistema de péndulo inteligente: la autonivelación y el aviso de desnivel se traban con el aparato desactivado.



Número de parte **0 601 066 B00**
Incluye: 4 pilas AA LR06, placa objetivo, bolsa de transporte, caja de cartón

Clase del láser	< 1 mW, clase 2
Precisión	líneas cruzadas ± 0.3 mm / m puntos ± 0.5 mm / m
Ángulo/tiempo de autonivelación	± 4°, aprox. 4 segundos
líneas cruzadas	10 m
Visibilidad	puntos horizontal 30 m puntos vertical 5 m
Batería consumo	4 x 1.5 V LR06 (AA)
Peso	0.61 kg

Herramientas Eléctricas Bosch | 75

Láser autonivelante

GLL 2-15 1063.7

- Solución completa con costo/beneficio imbatible.
- Dos nuevas funciones: selección de líneas y función de inclinación, además de las alineaciones vertical, horizontal y de líneas cruzadas.
- Fácil manejo: un botón hace todas las operaciones.
- Liviano y compacto: 9.5 cm de longitud y 250 g.
- Precisión y líneas nítidas hasta 15 m de distancia.
- Fijación segura con el soporte BM 3: imán de alta intensidad magnética y fijador para dry-wall y techos rebajados.

NUEVO



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	15 m s/receptor
Precisión de medición	± 0.3 mm/m
Batería consumo	3 x LR06 (AA)
Peso aprox.	0.9 kg

Número de parte **0 601 063 701**
N° de parte (con maletín + BM3) **0 601 063 702**
Incluye: 3 pilas 1.5 LR03 (AA), placa objetivo, maletín, soporte BM 3

Nivel a Láser

GLL 2-50 1063.1

- Líneas precisas, elevada visibilidad.
- Láser lineal autonivelador horizontal, vertical y de líneas cruzadas para la alineación rápida y precisa.
- Elevada visibilidad de las líneas láser con un área de trabajo de 20 m (sin receptor) o 50 m con receptor (opcional).
- Traba del péndulo permite nivelación en inclinaciones y rampas.



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	20 m (sin receptor)
Precisión de medición	± 0.3 mm/m
Batería consumo	3 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso	0.45 kg

Número de parte (sin maletín) **0 601 063 104**
Número de parte (con L-BOXX) **0 601 063 108**
Incluye: 3 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, placa angular

Nivel Láser de Línea Múltiple

GLL 3-50 1063.8

- Variadas posibilidades de utilización para prefabricados y acabados gracias a la solución completa de este nivel láser con minitripé.
- Rapidez de nivelación y buena visibilidad de líneas, llegando hasta 50 m con el receptor.
- Exactitud elevada de 0.3 mm/m.
- Ideal para trabajos de nivelación y plomada en unión en ángulos rectos.

NUEVO



Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	sin receptor: hasta 15 m con receptor: hasta 50 m
Precisión de medición	± 0.3 mm/m
Batería consumo	4 x 1.5 V LR6(AA)
Peso	0.85 kg

Número de parte **0 601 063 800**
Incluye: placa objetivo, minitripé, 4 baterías de 1.5-V-LR6 (AA), bolsa, base giratoria

Nivel a Láser de Planos

GLL 2-80 P 1063.2

- El primer láser lineal que proyecta a la vez líneas 360° en la vertical y en la horizontal, reemplazando el láser rotativo para interiores, gracias a la tecnología de cono espejado.
- Amplio rango de trabajo: gracias a la buena visibilidad y a la posibilidad de trabajar con el receptor.
- Más preciso que el láser rotativo manual o semiautomático.
- Rapidez: autonivelación en menos de 4 segundos.
- Fácil de usar: no requiere ajuste manual y las teclas autoexplicativas facilitan la selección de planos y modos de operación.

Vea el vídeo por el celular o tablet con lector de QR code.



Clase del láser	2
Diodo del láser	640 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0 – 20 m / 5 – 80 m (diámetro)
Precisión de medición	± 0.2 mm/m
Batería consumo	4 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso aprox.	0.68 kg

Número de parte **0 601 063 205**
Incluye: 4 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, plato objetivo magnético, trípode BS 150



7 | Herramientas Eléctricas Bosch

Nivel a Láser de Planos

GLL 3-80 P 1063.3

- ▶ El más compacto y eficaz láser multi-lineal para interiores.
- ▶ Una línea horizontal y 2 líneas verticales con proyección en 360° permiten la realización de nivelación horizontal, alineación vertical, plomada, transferencia de puntos y escuadro.
- ▶ Autonivelación rápida en menos de 4 segundos, con el sistema de autonivelación en péndulo.
- ▶ Mejor costo/beneficio que el láser rotativo.



Número de parte **0 601 063 306**
Incluye: 4 pilas 1.5 V LR6 AA, bolsa de protección, plato objetivo magnético, trípode BS 150

Clase del láser	2
Diodo del láser	640 nm, < 1 mW
Rango de trabajo	0 - 20 m / 5 - 80 m (diámetro)
Precisión de medición	± 0.2 mm/m
Batería consumo	4 x 1.5-V-LR6 (AA)
Peso	0.75 kg

Láser de superficie

GSL 2 1064.0

- ▶ Es la primera herramienta del mercado especializada en el chequeo de nivelación.
- ▶ Práctico y fácil de usar.
- ▶ Placa objetivo muestra claramente dónde y cuánto usted debe corregir el piso para nivelarlo.
- ▶ Flexible: puede ser usado con pilas alcalinas o baterías de iones de litio Bosch de 10,8 V.
- ▶ Robusto: protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.



Número de parte **0 601 064 002**
Incluye: 4 pilas AA 1.5 V, 3 pilas AAA 1.5 V, control remoto RC2, placa objetivo, maletín de transporte, anteojos láser

Clase del láser	5 mW, clase 3R
Ángulo/tiempo de autonivelación	± 4°, aprox. 4 segundos
Visibilidad de la línea con placa objetivo	20 m
Precisión de medición	± 0.03 mm/m
Batería consumo	10.8 V Li-ion o 4 x 1.5 V (AA)
Peso aprox. con pila	1.6 kg

Nivel a Láser Rotativo

GRL 250 HV 1061.6

- ▶ La más alta visibilidad del mercado: líneas precisas y nítidas, incluso a distancias superiores a 20-30 m.
- ▶ Alineación rápida: marca puntos de referencia, realiza transferencias de altura, alineación de pisos y paredes, nivelación de suelo, entre otros.
- ▶ Fácil de usar: teclas autoexplicativas y dos puños ergonómicos facilitan la operación.
- ▶ Diseño robusto: funciona incluso después de una caída de 1 m en hormigón.
- ▶ Protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.



Número de parte **0 601 061 600**
Incluye: control remoto RC 1, placa objetivo, maletín de transporte, anteojos de visualización del láser

Clase del láser	2
Rango de trabajo	250 m (diámetro)
Precisión de medición	± 0.1 mm/m
Ángulo de autonivelación	± 5°
Batería consumo	2 x 1.5 V LR20(D)
Peso	1.5 kg

Nivel a Láser Rotativo

GRL 300 HV 1061.5

- ▶ La más alta visibilidad del mercado: líneas precisas y nítidas incluso a distancias de 20-30 m y a 300 m con receptor.
- ▶ Alineación rápida: marca puntos de referencia, realiza transferencias de altura, alineación de pisos y paredes, nivelación de suelo, entre otros.
- ▶ Diseño robusto: funciona incluso después de una caída de 1 m en hormigón.
- ▶ Protección IP 54 contra polvo y salpicaduras de agua.



Número de parte **0 601 061 501**
Incluye: control remoto, placa reflectora, maletín de transporte, anteojos, receptor LR1, soporte de pared, cargador, pilas

Clase del láser	3R
Rango de trabajo	300 m
Precisión de nivelación	0.1 mm/m
Ángulo de autonivelación	± 5°
Batería consumo	2 x 1.2 V-HR 20 (D) (9 AH) / 2 x 1.5 VLR20(D)
Peso aprox. con batería	1.5 kg

Herramientas Eléctricas Bosch | 77

Nivel Óptico Automático

GOL 26 D 1068.0

- ▶ Ampliación de la potencia en 26 veces y compensador del péndulo facilitan la visualización y la lectura en grandes distancias.
- ▶ Traba de compensador protege el péndulo contra daños y pérdida de calibración durante el transporte.
- ▶ Visor burbuja con espejo en 90° en el tope de la herramienta para ajustes fáciles y rápidos.
- ▶ Línea de hilos cruzados horizontal y vertical: miden nivel, alineación y estiman distancias.
- ▶ Base y tornillos de nivelación de metal resistente: solidez para nivelaciones precisas en cualquier condición.



Precisión	± 1.6 mm / 30 m
Alcance	hasta 100 m
Fijación en trípode	5/8"
Peso	1.7 kg

Número de parte **0 601 068 000**
Incluye: protector para la lente, herramienta para ajuste, hilo de nivel (plomada), maletín de transporte

Rueda de medición

GWM 32 1074.0

- ▶ La solución práctica y económica para medición en cualquier tipo de terreno.
- ▶ Hecha de aluminio: más liviana y durable, facilita el transporte y el uso.
- ▶ Mango ergonómico: más firmeza y acomodación de la mano durante la operación.
- ▶ Eje telescópico para ajuste de altura.
- ▶ Rueda engomada: mayor precisión y adherencia.
- ▶ Apoyo para la rueda: estabilidad incluso en superficies irregulares.



Diámetro de la rueda	31.83 cm
Límite de medición	9,999.9 m
Precisión	± 5 mm/m
Circunferencia de la rueda	1 m
Unidades de medición	m/dm
Peso	1.4 kg

Número de parte **0 601 074 000**
Incluye: guarda de protección

Medidor de Ángulo

DWM 40 L 1096.6

- ▶ Mediciones precisas.
- ▶ 2 mostradores digitales extremadamente legibles, en las partes de adelante y de atrás.
- ▶ Único medidor de ángulos digital del mercado, posibilitando comparación de ángulos, inclinación de techos y verificación de ángulos para instalación de estructuras y muebles.
- ▶ No requiere calibración.
- ▶ Función hold para retener el valor medido por toques de tecla.



Rango de medición	0 a 220°
Precisión de medición	± 0.1°
Longitud del brazo	40 cm
Batería consumo	4 x 1.5 V LR6 (AA)
Peso	1 kg

Número de parte **0 601 096 603**
Incluye: 4 pilas AA, bolsa de protección

Inclinómetro digital con láser integrado

GIM 60 L 1076.3

- ▶ Práctico y preciso: transfiere mediciones de inclinación en distancias de hasta 30 m con el láser integrado.
- ▶ Eficiente mecanismo de nivelación.
- ▶ Inclinación espejada con aviso sonoro.
- ▶ Alterar punto cero (0°): facilita el trabajo con objetos que tienen que tener el mismo ángulo entre sí.
- ▶ Fijación perfecta con potente imán integrado y abrazaderas para superficies no metálicas.



Longitud	60 cm
Clase del láser	2
Diodo del láser	635 nm
Rango de trabajo	30 m
Precisión de medición	± 0.5 mm/m
Rango de medición	0° - 360° (4 x 90°)
Precisión de medición de inclinación	c/ 0° - 90° - ± 0.05° c/ 1° - 89° - ± 0.2°
Peso	0.9 kg

Número de parte **0 601 076 300**
Incluye: guarda de protección, 2 abrazaderas de seguridad, 1 batería de 9 V para el inclinómetro, 2 baterías (AAA) para el láser

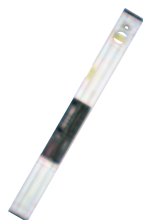


78 | Herramientas Eléctricas Bosch

Medidor de Inclinación

DNM 60 L / DNM 120 L 1014.0/1

- ▶ Robusto, rápido y eficiente, reemplaza con precisión procesos artesanos, como mangueras de nivel y reglas tradicionales.
- ▶ Mide ángulos en grados, inclinaciones en % y en mm/m.
- ▶ Visibilidad: números grandes, display inclinado, con giro automático para trabajos cabeza abajo.
- ▶ Retención de la lectura por toque de tecla para trabajos en lugares de baja visibilidad.



	DNM 60 L	DNM 120 L
Longitud	600 mm	1.200 mm
Rango de medición	360° (4 x 90°)	360° (4 x 90°)
Precisión de medición		
c/ 0° - 90°	± 0.05°	± 0.05°
c/ 1° - 89°	± 0.2°	± 0.2°
Batería consumo	9 V DC 6LR61	9 V DC 6LR61
Peso	0.7 kg	1.3 kg

	DNM 60 L	DNM 120 L
Número de parte	0 601 014 000	0 601 014 100
Incluye: bolsa de protección, batería 9 V		

Regla de Inclinación

R 60 1079.0

- ▶ Sólo hay que encastrar el GLM 80 en la regla R 60 para realizar inmediatamente mediciones de inclinación y nivelaciones.
- ▶ El medidor de distancias a láser se fija en la regla por un mecanismo robusto de trabamiento, aumentando todavía más la precisión y la seguridad durante la aplicación.
- ▶ En combinación con el GLM 80, la R 60 puede utilizarse como nivel de burbuja digital.
- ▶ Regla de aluminio con soporte para el GLM 80.
- ▶ Niveles adicionales horizontal y vertical.



Longitud	610 mm
Precisión de medición c/ 0° - 90°	± 0.05°
Peso	0.7 kg

Número de parte	0 601 079 000
-----------------	----------------------

Detector de Materiales

D-TECT 150 1010.0

- ▶ Detecta hasta PVC, gracias a los 4 tipos de sensores que aumentan la seguridad en la detección de diversos materiales a una profundidad de hasta 15 cm.
- ▶ Fácil de usar: display grande e iluminado facilita la lectura.
- ▶ Posee interfaz intuitiva y modo de detección autoexplicativo.
- ▶ Aviso sonoro y óptico: indica el tipo de material y la profundidad máxima de perforación permitida.
- ▶ Muestra la distancia entre un objeto y otro.



Profundidad de medición máx.	15 cm
Precisión del centro del objeto	± 0.5 cm
Precisión de profundidad del objeto	± 0.5 cm
Mínima distancia entre 2 objetos	4 cm
Duración de la batería	5 h
Peso	0.69 kg

Número de parte	0 601 010 005
Incluye: 4 pilas LR6 AA 1.5 V, bolsa de protección	

Detector de Materiales

GMS 120 1081.0

- ▶ El multidetector más confiable de su categoría.
- ▶ Calibración automática.
- ▶ Detección de objetos - hasta 12 cm de profundidad.
- ▶ Identificación de los objetos por colores (anillo luminoso con LED).
- ▶ Tres modos de detección: prefabricados/acabados, metal y cables con tensión.



Display	LED
Máx. profundidad de detección	metales 120 mm metales no ferrosos 80 mm
Peso	0.27 kg

Número de parte	0 601 081 000
Incluye: bolsa de protección, mango de mano, 1 batería de 9 V 6 LR 61	

Herramientas Eléctricas Bosch | 79

Trípode de construcción

BS 150 1096.9

- ▶ La estabilidad ideal para su trabajo.
- ▶ Puede ser utilizado en cualquier tipo de piso.
- ▶ Posee trabas Quick Clamp que facilitan el montaje/desmontaje.
- ▶ Hecho de aluminio, es liviano y ultrarresistente.
- ▶ Versátil: puede ser usado con la mayoría de los instrumentos de medición Bosch.



Altura de trabajo	500 - 1.500 mm
Rosca de trípode	1/4"
Peso	1.15 kg

Número de parte	0 601 096 974
-----------------	----------------------

Trípode de construcción

BT 160 1091.2

- ▶ La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.
- ▶ Para trabajos entre 97 y 160 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio liviano: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para nivel óptico automático GOL 26 D.



Altura de trabajo	97 - 160 cm
Rosca de trípode	5/8" x 11
Peso	4.1 kg

Número de parte	0 601 091 200
-----------------	----------------------

Trípode de construcción

BT 170 HD 1091.3

- ▶ La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.
- ▶ Para trabajos entre 107 y 165 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para láser rotativo.



Altura de trabajo	107 - 165 cm
Rosca de trípode	5/8" x 11
Peso	4.4 kg

Número de parte	0 601 091 300
-----------------	----------------------

Trípode de construcción

BT 300 HD 1091.4

- ▶ La estabilidad necesaria para medición en cualquier tipo de suelo.
- ▶ Para trabajos entre 122 y 295 cm de altura.
- ▶ Hecho de aluminio: robusto y a la vez fácil de transportar debido al bajo peso.
- ▶ Con trabas Quick Clamp que facilitan el montaje y desmontaje.
- ▶ Indicado para láser rotativo.



Altura de trabajo	122 - 295 cm
Rosca de trípode	5/8" x 11
Peso	6.0 kg

Número de parte	0 601 091 400
-----------------	----------------------



80 | Herramientas Eléctricas Bosch

Cable telescópico

BT 350



- ▶ Fácil de utilizar y robusto para láser lineal y de puntos.
- ▶ Montaje fácil y rápido.
- ▶ Elevada versatilidad gracias al soporte y guía angular en metal.
- ▶ Construcción en aluminio robusta y estable.
- ▶ Fijación sencilla de láseres lineales y de puntos.
- ▶ Ideal también para la combinación con el soporte universal BM 1.
- ▶ Altura de trabajo: 140 – 350 cm.



Número de parte **0 601 015 B00**

Soporte universal

BM 1

- ▶ Soporte con exclusivo clip para fijación en el techo. Ideal para las aplicaciones de rebajamiento de techo.
- ▶ Botón con dos posiciones de fijación.
- ▶ Apoyo adicional para pared.
- ▶ Imán para rápida fijación en bases magnéticas.
- ▶ Base de apoyo retráctil: más estabilidad para aplicaciones en el suelo.
- ▶ Presilla para carril-guía.
- ▶ Base giratoria y botón de ajuste fino.



Número de parte **0 601 015 A01**

Soporte universal

BM 3

- ▶ Soporte con imán para rápida fijación en superficies magnéticas. Mayor practicidad en el trabajo.
- ▶ Apoyo adicional para pared.
- ▶ Base de apoyo retráctil: más estabilidad para aplicaciones en el suelo.
- ▶ Presilla para carril-guía.
- ▶ Base giratoria y botón de ajuste fino.



Número de parte **0 601 015 D00**

Soporte

WM 4

- ▶ Aumenta la precisión y la practicidad en el trabajo.
- ▶ Indicado para el láser rotativo GRL 250 HV.



Altura de trabajo 0,15 m
Peso 0,7 kg
Número de parte **0 601 092 400**

Herramientas Eléctricas Bosch | 81

Regla graduada

GR 240



- ▶ Hecha de aluminio, es ideal para ser usada con el nivel láser rotativo GRL 250 HV.
- ▶ Capacidad de medición de hasta 2,4 m.

NUEVA



Altura de trabajo hasta 2,4 m
Peso 1,4 kg
Número de parte **0 601 094 100**

Regla de Medición

GR 500



- ▶ Práctica regla de aluminio con capacidad de medición de hasta 5 m.
- ▶ Indicada para nivel óptico automático GOL 26 D.

Altura de trabajo hasta 5 m
Peso 1,75 kg
Número de parte **0 601 094 300**

Receptor láser

LR 1

- ▶ Mayor aprovechamiento gracias a los accesorios.
- ▶ Receptor práctico para interiores y exteriores para radios de acción hasta 250 m en combinación con láser rotativo GRL 250 HV.
- ▶ Alineación óptica y práctica del nivel del haz de orientación a láser.
- ▶ Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP54).
- ▶ Imanes en el lado de arriba para una mejor fijación.



Número de parte **0 601 015 400**
Acompañan **Batería 9 V, bolsa de protección, clip para fijación**

Receptor láser

LR 2

- ▶ Mayor aprovechamiento gracias a los accesorios.
- ▶ Receptor práctico para interiores y exteriores para radios de acción hasta 50 m en combinación con GLL 2-50 y 80 m (diámetro) en combinación con el GLL 2-80 y GLL 3-80 .
- ▶ Alineación del nivel del haz de orientación a láser, de forma óptica (visor y LEDs) y acústica, para trabajar en distintas condiciones de luminosidad.
- ▶ Imanes en el lado de arriba para una mejor fijación.
- ▶ Protección contra polvo y salpicaduras de agua (IP 54).



Número de parte **0 601 069 100**
Acompañan **Batería 9 V, bolsa de protección**



82 | Herramientas Eléctricas Bosch

Gafas para láser

- ▶ Mejora la visibilidad del haz de orientación a láser en condiciones poco favorables de luz. Para todos los niveles a láser y medidores de distancias a láser.



Número de parte **1 608 M00 05B**

Soprote para LR 1 / LR 2

- ▶ Aumenta la precisión y la practicidad en el trabajo.
- ▶ Indicado para los receptores láser LR 1 y LR 2.



Nº de tipo **1 608 M00 70F**

Placa reflectora

- ▶ Para un reflejo ideal del láser cuando las condiciones son desfavorables, como medir externamente con una fuerte incidencia de la luz solar.



Nº de tipo **2 607 001 391**

Adaptador para trípode

- ▶ Para montar los niveles a láser compactos y los medidores de distancia DLE 70, GLM 150 y GLM 250 VF.



Nº de tipo **1 609 203 C10**

Herramientas Eléctricas Bosch | 83

Red de Servicios Autorizados

AGUASCALIENTES

Aguascalientes

Multicentro de Servicios / Miguel Alejandro Ballinas
Av. Convención Pte. 505
Col. San Marcos
C.P. 20070
Tel.: (449) 9 16 65 06

Multiherramientas Industriales
Héroe de Nacozari Norte 1116-A
Col. Gremial
C.P. 20030
Tel.: (449) 9 16 45 49

B.C. NORTE

Tijuana

Felipe Ernesto Ruanova Garcia
Via Rapida Pte. 15221-1A
Col. Los Santos
C.P. 22600
Tel.: (664) 2 15 40 40

B.C. SUR

Los Cabos

Constructa de Los Cabos S.A de C.V.
Av. Reforma S/N Esq. 5 de Febrero
Col. El Arenal
C.P. 23410
Tel.: (624) 1 05 01 51

CHIAPAS

San Cristobal de las Casas

Materiales de Construcción de los Altos
Francisco I. Madero No. 5
Col. Centro
C.P. 29200
Tel.: (967) 6785700

Tapachula

Alamo Centro Carpintero
25 Oriente 19
Col. 5 de Febrero
C.P. 30700
Tel.: (962) 1180772

Tuxtla.

Arturo Fernando Martinez
5Ta Av. Norte Poniente 1434
Col. El Maguey
C.P. 29000
Tel.: (961) 6000287

Comercializadora de Pinturas y Complementos
9A Sur Ote Num. 590 - A
Col. Obrera
C.P. 29080
Tel.: (961) 6138586

CHIHUAHUA

Cd. Juarez

Herramientas Industriales de Juarez
Callejon de los Secretos no 9821-B
Col. Fracc. Valle Verde
C.P. 32488
Tel.: (656) 6 17 77 78

Central de Herramientas
Calle Guadalupe num. 6772
Col. Lamas del Rey
C.P. 32651
Tel.: (627) 5 22 76 90

Chihuahua

Herramientas Industriales de Chihuahua
Cedro 203
Col. Granjas
C.P. 31160
Tel.: (614) 4 13 68 68

Cuahuatemoc

Motopartes el Corredor S.A. de C.V.
Km 31.5 Campo 12A S/N Carretera Cuahuatemoc
A Alvaro Obregon
Col. Manitoba
C.P. 31610
Tel.: (625) 5786261

Hidalgo del Parral Parral

Herramientas Industriales de Parral
Victor Hugo 7A
Col. Centro
C.P. 33800
Tel.: (627) 5 22 76 90

COAHUILA

Monclova

Gama Proveedora Industrial
Bldv. Harold R.Pape #801
Col. Carranza
C.P. 25760
Tel.: (86) 63 15 73 7

Saltillo

Servicio Profesional de Herramientas
Urduñola #748 Nte.
Col. Zapaliname
C.P. 25000
Tel.: (844) 41 20 11 5

Torreón

Minotauro
Bldv. Independencia 76 Ote.
Col. Centro
C.P. 27000
Tel.: (871) 7 17 76 06

Minotauro (Sucursal)
Bldv. Rodriguez Triana S/N
Col. Fracc. Sta. Elena
C.P. 27294
Tel.: (871) 7 31 30 31

COLIMA

Colima

La Cuadra de la Herramienta
Filomeno Medina 113
Col. Centro
C.P. 28000
Tel.: (312) 3 13 03 07

DISTRITO FEDERAL

De México

Comercializadora Lar-Mex
Art.123 # 67
Col. Centro
C.P. 06050
Tel.: (55) 5123274

El Piñon
Calle 13 #109 A
Col. Prohogar
C.P. 02600
Tel.: (55) 55 56 63 16

Ferretería Kimura
Ermita Iztapalapa 1938
Col. Barrio de San Miguel
C.P. 09360
Tel.: (55) 56120345 Ext 115 o 120

Grupo Rellyr
Art.123 # 72 Local C y D
Col. Centro
C.P. 06050
Tel.: (55) 55124483

Grupo Ferrellyr
Art.123 # 62 A
Col. Centro
C.P. 06050
Tel.: (55) 5512 4483



Red de Servicios Autorizados

Herramientas y Servicios Profesionales
Dr. Balmis 195 Letra D
Col. Doctores
C.P. 06720
Tel.: (55) 55 78 81 58

Herramientas y Servicios Profesionales
Corregidora 38
Col. Centro
C.P. 06060
Tel.: (55) 55 42 41 85

Herramientas y Servicios Profesionales
Giotto 46 A-D
Col. Mixcoac
C.P. 01460
Tel.: (55) 55 98 88 51

Pedro Baldovinos e Hijos
Chipas 49
Col. Roma
C.P. 06700
Tel.: (55) 55 74 77 80

Proveedora de Herramientas
Luis Spota #81 (Antes Av. 9)
Col. Independencia
C.P. 3630
Tel.: (55) 56721494

Proveedora de Servicios
Prolongacion Division del Norte #5618-A
Col. Barrio de San Pedro
C.P. 16050
Tel.: (55) 55 55 76 80

Representaciones Industriales Robles
Tezozomoc 89
Col. Preciosa
C.P. 02460
Tel.: (55) 55 61 86 82

Santos Gallo Norberto
Cardiologos No.100
Col. El Triunfo
C.P. 09430
Tel.: (55) 56 33 48 23

DURANGO

Durango
Refaccionaria Forestal Guadiana
Prof. Blvd. Dolores del Rio 210 B Ote.
Col. Azcapotzalco
C.P. 34160
Tel.: (618) 8 13 47 50

ESTADO DE MÉXICO

Chalco
General en Herramientas
Av. Cuauhtemoc 10A
Col. Ejidal Chalco
C.P. 56600
Tel.: (55) 59 75 15 46

Coacalco
Distribuidora de Herramientas Electricas Coacalco
Av. de la Laguna 167
Col. Luis Donaldo Colosio
C.P. 55719
Tel.: (55) 38 74 03 52

Cuautitlan Izcalli
Maquinas y Servicios de Cuautitlan
Av. Rosales Num. 32-B
Col. San Isidro
C.P. 54730
Tel.: (55) 58733092

Vesher
Carr. Mexico-Cuautitlan 83
Col. Loma Bonita
C.P. 54940
Tel.: (55) 58 70 57 55

Ecatepec
Herramientas Ambar
Via Morelos Km 14 N°7
Col. Cuahutemoc
C.P. 55310
Tel.: (55) 57 91 79 48

Naucalpan
Promotora y Distribuidora de Herramientas Savi
Av. 16 de Septiembre 113 L A-13
Col. Industrial Alce Blanco
C.P. 53370
Tel.: (55) 53 58 68 55

Nezahualcoyotl
Herramientas y Servicios Profesionales
Av. Adolfo Lopez Mateos 481
Col. Benito Juarez
C.P. 57000
Tel.: (55) 57978641

Tlalnepantla
Herramientas Ambar
Cuitlahuac 2 Esq. Mario Colin
Col. San Javier
C.P. 54030
Tel.: (55) 53 90 02 53

Servicio Baldovinos
Av. de los Maestros 53-A
Col. San Andres Atenco
C.P. 54040
Tel.: (55) 53 98 89 85

Servicio y Herramientas para Construccion
Av. Gustavo Baz Num. 290
Col. Parque Ind. la Loma
C.P. 54060
Tel.: (55) 53629602

Toluca
Herramientas Bosch de Toluca
Guillermo Prieto 206 Nte
Col. San Juan Bautista
C.P. 50060
Tel.: (722) 2 13 21 29

GUANAJUATO

Celaya
Servicio Bosch HMC
Av. Irrigación 135 A
Col. Bosques de la Alameda
C.P. 38030
Tel.: (461) 612 72 64

Irapuato
EMEC
Blvd. Gustavo Diaz Ordaz 1214
Col. Centro
C.P. 36500
Tel.: (462) 6 26 67 39

EMEC
Av. Paseo Solidaridad 12713
Col. La Pradera
C.P. 36630
Tel.: (462) 6 26 67 39

Lard Equipos Mecanicos
Av. Primero de Mayo 482
Col. Centro
C.P. 36500
Tel.: (462) 6 26 79 22

Leon
Herramientas y Servicios de León S. de R.L.
de C.V.
Blvd. Hidalgo 917
Col. La Florida
C.P. 37220
Tel.: (477) 7 17 05 11

San Miguel de Allende
Grupo Ferretero Don Pedro
Blvd. De la Conspiración num 61
Col. Infonavit la Luz
C.P. 37710
Tel.: (415) 1 20 43 53

GUERRERO

Acapulco
Rellyr Acapulco
Av Cuauhtemoc 600
Col. Fraccionamiento Magallanes
C.P. 39670
Tel.: (744) 4855087

Acapulco (Diamante)
Construherramientas
Blvd. de las Naciones 1242 L76 Local 2
Col. Zanja
C.P. 39906
Tel.: (744) 4334158

Chilpancingo
Ferrelyr (Chilpancingo)
Vicente Guerrero 55
Col Centro
C.P. 39000
Tel.: (747) 4947333

Iguala
Ferreteria la Vencedora
Alvarez num. 23
Col. Centro
C.P. 40000
Tel.: (733) 3 33 06 94

Zihuatanejo
Servicio y Herramientas para Construccion
Av. Morelos Num. 12
Col. Centro
C.P. 40880
Tel.: (755) 5447292

HIDALGO

Pachuca
Jeannette Hernández Martínez
Blvd. Minero No. 700
Col. Venustiano Carranza
C.P. 42030
Tel.: (771) 7 19 24 94

Rellyr
Nicolas Flores 46
Col. Centro
C.P. 42000
Tel.: (771) 7 15 22 05

Tizayuca
Promotora y Distribuidora de Herramientas Savi
Naranja num 21 Local 6
Col. Cuxtilla
C.P. 43800
Tel.: (779) 1 00 76 68

Tula
Servibosch de Tula
Justo Sierra 2-C
Col. Jalpa
C.P. 42804
Tel.: (773) 7 33 65 67

JALISCO

Guadalajara
Herramientas y Refacciones Alemanas
Epigmenio Gonzalez 1099
Col. Centro
C.P. 44100
Tel.: (33) 36 58 00 78

Sistemas Dinamicos y Servicios
Av. de la Paz 1323-A
Col. Mexicalzingo
C.P. 44180
Tel.: (33) 38 26 57 74

MICHOACAN

Lázaro Cardenas
Herramientas y Servicio las Truchas
Av. Melchor Ocampo 131 L-3
Col. 3Ra Secc. de Fideicomiso Ejercito Mexicano
C.P. 60950
Tel.: (753) 5374242

Morelia
Herramientas Morelia
Vicente Sta. Maria 1274
Col. Ventura Puente
C.P. 58020
Tel.: (443) 3 13 39 50

Herramientas Morelia
Gertrudis Bocanegra #899 A
Col. Ventura Puente
C.P. 58020
Tel.: (443) 3138149

Patzcuaro
Perfiles y Herramientas de Morelia
Ahumada 77-C
Col. Centro
C.P. 61600
Tel.: (434) 3 42 18 99

Zamora
Perfiles y Herramientas de Morelia
5 de Mayo 150
Col. Centro
C.P. 59600
Tel.: (351) 5 12 04 48

MORELOS

Cuautla
Servicio y Herramienta Cuautla S.A. de C.V.
Carr. Federal Cuautla-Mexico No. 1617
Col. Nueva Postal
C.P. 62750
Tel.: (735) 3985943

Cuernavaca
Mecanica Ferreteria
Calle Matamoros 38
Col. Centro
C.P. 62000
Tel.: (777) 3123844

NAYARIT

Bucerias
Centro de Distribucion, Renta y Servicio
Heroses de Nacozeni 762
Col. La Dorada
C.P. 63732
Tel.: (329) 2 98 64 74

NUEVO LEON

Monterrey
Autogena y Electrica del Norte
Av. Francisco I. Madero 1148 Pte.
Col. Centro
C.P. 64000
Tel.: (81) 83 72 13 21

Autogena y Electrica del Norte
Av. de Os Angeles 1225 Const. de Oro.Sector 6
Col. San Nicolas de los Garza, N.L.
C.P. 66490
Tel.: (81) 81 41 04 42

Centro de Herramientas y Servicios
Edison Nte. 907 A
Col. Centro
C.P. 64000
Tel.: (81) 83 464200

Ferreterias Prinel S.A de C.V.
Vasconcelos 104 Pte.
Col. Tampiquito
C.P. 66240
Tel.: (81) 83 38 64 30



Red de Servicios Autorizados

Ferreterías Prinel S.A de C.V.
Av Francisco I Madero 675 Pte.
Col. Centro
C.P. 64000
Tel.: (81) 83 72 64 20

OAXACA

Miahutlan

Motosierras y Herramientas Electricas
Basilio Rojas 104-E
Col. Centro
C.P. 70800
Tel.: (951) 5 72 16 28

Oaxaca

Herramientas El Boshito
Victoria 405
Col. Centro
C.P. 68000
Tel.: (951) 5168182

Motosierras y Herramientas Electricas
Periferico 122-C
Col. Central de Abastos
C.P. 68000
Tel.: (951) 5 16 05 33

Tuxtepec

Agricola AntariX
Av. Independencia 1054
Col. Centro
C.P. 68300
Tel.: (287) 8 75 23 40

PUEBLA

Puebla

Crear Hogar S A de C V
31 Norte 605
Col. Amor
C.P. 72140
Tel.: (222) 2 49 98 15

Ferrapat de Puebla S.A de C.V.
Diagonal Def. de la Republica 475-A
Col. Santa Maria
C.P. 72080
Tel.: (222) 2 46 50 34

Tehuacan

Ferrapat Sa de CV
3 Sur 535 Esq. Pedro J. De Llave
Col. Del Empleado
C.P. 75799
Tel.: (238) 3 82 62 44

QUERETARO

Queretaro

Especialidades Mecanicas del Centro
Mariano de las Casas 22
Col. Fracc. M. de las Casas
C.P. 76030
Tel.: (442) 2 15 49 06

Especialidades Mecanicas del Centro
Constituyentes 17-A Ote.
Col. Centro
C.P. 76000
Tel.: (442) 2 24 02 88

Hyrisa Queretaro
Prol. Corregidora Norte No.977
Col. Villas del Parque
C.P. 76169
Tel.: (442) 2208696

San Juan Del Rio

Hyrisa (Htas. Y Serv. De San Juan) San Juan
Del Rio
Rio Orinoco 53
Col. San Cayetano
C.P. 76806
Tel.: (427) 2 72 96 63

Tequisquiapan

Hyrisa Rep y Serv. de Tequisquiapan
Venustiano Carranza 6
Col. Adolfo Lopez Mateos
C.P. 97136
Tel.: (414) 2 73 25 63

QUINTANA ROO

Cancun

Distribuidora de Herramientas Electricas y Sist.
de Fijacion
Av. Kinik Mz.2 Lote 4 Por 2 y 4
Col. Region 95
C.P. 77534
Tel.: (998) 8 43 67 65

Grupo Realsa en Herramientas
Av De La Torcasita Esq. Av Lopez Portillo
C.P. 77500
Tel.: (998) 8873386

Playa del Carmen

Herramientas Electricas Playa
Prolongacion Av. Juarez Mz 30 L 1
Col. Ejidal
C.P. 77710
Tel.: (984) 8733350

Materiales el Unicornio
Av. 115 Mz 182 Lt 7, Entre 26 y 28
Col Ejidal
C.P. 77710
Tel.: (984) 8 03 95 96

SN. LUIS POTOSÍ

Sn. Luis Potosi

Ciferin S.A. de C.V.
Av. Damian Carmona 1581
Col. Barrio de Santiago
C.P. 78049
Tel.: (444) 1 28 46 20

Ciferin S.A. De C.V. (Sucursal.)
Av. Agua Marina no. 2000, Esq. Calcuta
Col. Fracc. Industrias
C.P. 78395
Tel.: (444) 1 29 42 20

Mas Herramientas
Av. Pedro Moreno 126
Col. Centro
C.P. 78000
Tel.: (444) 8 14 49 49

SINALOA

Concordia

Juan Ramón Valdez V.
Carretera Mazatlan Durango S/N
Col. Concordia
C.P. 82600
Tel.: (694) 9 68 07 80

Culiacan

Servicio y Herramientas de Sinaloa
A. I. Aldama 524 Sur
Col. Miguel Aleman
C.P. 82000
Tel.: (667) 7 15 39 51

Todo en Fijación
Blvd. Emiliano Zapata No.2400-B
Col. Lomas del Blvd.
C.P. 80110
Tel.: (667) 9 92 29 10

Los Mochis

Juan Alonso Echavarría Leyva
Serdan 96 Ote.
Col. Centro
C.P. 81200
Tel.: (668) 8 12 02 37

Todo en Fijación
Juquiplan Num. 1942 Pte
Col. Fracc. las Palmas
C.P. 81249
Tel.: (668) 6 54 51 52

Mazatlan

Antonio Valdes Vizcarra
Ejercito Mexicano 1455
Col. Ferrocarrilera
C.P. 82013
Tel.: (669) 9 85 03 25

Servicio de Mazatlan
Av. Ejercito Mexicano No.1-A
Col. Fracc. Campobello
C.P. 82010
Tel.: (669) 9 82 70 22

Todo en Fijación
Av. de la Marina num. 347
Col. Fracc. Alameda
C.P. 82120
Tel.: (669) 9 86 83 55

SONORA

Cd Obregon

Jorge Esteban Lagarda
Jacinto Lopez 401 Pte
Col. Faustino Felix Serna
C.P. 85180
Tel.: (644) 4 17 09 08

Hermosillo

Surtidora Mexicana del Noroeste
Tabasco Poniente 111
Col. San Benito
C.P. 83190
Tel.: (662) 2 15 37 16

Todo en Fijacion y Anclaje
Enrique Leon no. 1
Col Villahermosa
C.P. 83280
Tel.: (662) 2 54 54 71

TABASCO

Villahermosa

Maquinas y Servicios Stihl/Bosch
Av Constitucion 933
Col. Centro
C.P. 86000
Tel.: (993) 3128258

TAMAULIPAS

Matamoros

Proveedora de Maquinaria para Construccion
Cortez
Sendero Nacional Km. 3.5
Col. Republica del Norte
C.P. 87314
Tel.: (868) 8100535

Tampico

Automotriz Sigris
Tamaulipas 115-Poniente
Col. Centro
C.P. 89000
Tel.: (833) 2 19 00 94

Ingenieros Tecnicos Asociados
Av. Hidalgo 1801
Col. Aurora
C.P. 89170
Tel.: (833) 2 17 03 51

TLAXCALA

Apizaco

Servicio Ruiz
2 de Abril 508-A
Col. Centro
C.P. 90300
Tel.: (241) 4 17 22 38

VERACRUZ

Boca Del Rio

Causa (Ejercito Mexicano)
Paseo Ejercito Mexicano num 31 A
Col. Ejido 1Ro de Mayo
C.P. 94297
Tel.: (229) 1 30 37 62

Coatzacoalcos

Ferretero Mayorista
M. A. de Quevedo 1400
Col Maria de la Piedad
Tel.: (921) 2 10 00 59

Internacional del Golfo
Morelos #507 B
Col. Centro
C.P. 96400
Tel.: (921) 2124386

Cordoba

Agricola AntariX S de RI de CV
Av.1 #1326-1 Esq. Calle 15
Col. Centro
C.P. 94500
Tel.: (271) 7142728

Orizaba

Agricola AntariX S de RI de CV
Oriente 9 N°415 Esq. Norte 2.
Col. Centro
C.P. 94300
Tel.: (272) 72 52706

Veracruz

Causa (Allende)
Ignacio Allende 2523
Col. Centro
C.P. 91700
Tel.: (229) 9 32 70 79

Causa S.A. de C.V.
Av. 1º de Mayo 1552
Col. Ignacio Zaragoza
C.P. 91900
Tel.: (229) 9 31 74 64

Xalapa

Agricola AntariX S de RI de CV
Sayago no.7 y 9 entre Revolucion y Clavijero
Col. Centro
C.P. 91000
Tel.: (228) 8 176123

YUCATAN

Merida

GR Tools & Services
Calle 86 N 499-G por 49 y 59-A
Col. Centro
C.P. 97000
Tel.: (999) 9281113

Grupo Realsa en Herramientas Merida
Calle 63 # 462-E entre 50 y 52
Col. Centro
C.P. 97000
Tel.: (999) 9240120

ZACATECAS

Zacatecas

Big Espinoza
Calle 2 201
Col. Fracc. Bld. la Florida
C.P. 98064
Tel.: (492) 9 24 35 65



Información general

Seguridad

Las herramientas eléctricas Bosch se encuadran dentro de las siguientes especificaciones de seguridad: ley de los medios técnicos de trabajo (ley sobre seguridad de equipos), normas IEC 60745, CCE 20, DIN 57740, VDE 0740 y DIN 44720.

Garantía

Proporcionamos garantía a máquinas Bosch según las disposiciones legales del país (comprobación a través de la factura o del certificado de garantía rellenado).

Averías provenientes de desgaste natural, sobrecarga o mala utilización no son abarcadas por la garantía.

En caso de reclamación, envíe la máquina, sin que se haya abierto, a un servicio de asistencia técnica autorizado Bosch Herramientas Eléctricas.

Los costos de fletes y seguros son por cuenta y riesgo del consumidor, incluso en los casos de reclamaciones de garantía.

Certificados ISO

Todas las herramientas eléctricas presentadas en este catálogo son producidas en nuestras fábricas, que poseen certificados ISO: 9001, 14001, 18000, TS 16949 y OHSAS 18001.

Conformidad

Todas las herramientas eléctricas e instrumentos de medición que están en este catálogo están de acuerdo con las siguientes normas: EN 60745, EN 50144, EN 61029, EN 60335, EN 60825-1 o EN 792 (según el tipo de aparato), EN 55014, EN 61000-3-2, -3-3 o -3-11 según las directrices de la Unión Europea 73/23/CEE, 98/37/CE y 89/336/CEE.

Aislamiento

Todas las herramientas eléctricas presentadas en este catálogo poseen aislamiento de protección. El aislamiento total efectuado en muchos taladros con y sin percusión y en los martillos ofrece seguridad adicional, incluso si se perfora involuntariamente un cable conductor de corriente.

Protección del Medio Ambiente

Se recomienda el reciclamiento de materias primas en vez de eliminación en la basura.

Se recomienda destinar la máquina, los accesorios y el embalaje a una reutilización ecológica.

Para un reciclamiento específico, las piezas de plástico tienen una respectiva marcación.

Modificaciones

Nos reservamos el derecho de efectuar modificaciones técnicas y de diseño.



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 Julio/2014



Robert Bosch
Circ. G. González Camarena, 333
Centro de Ciudad Santa Fe
C.P. 01210
Del. Álvaro Obregón
México D.F.

