

ATORNILLADORA TALADRADORA ACCU
de percusión. Professional Heavy Duty de 2 velocidades,
para las aplicaciones más duras. Engranaje planetario
optimizado de dos velocidades
totalmente de metal.

Escobillas cambiables
desde el exterior.

Portabrocas de sujeción rápida
de un casquillo con sistema Auto Lock.

Par de giro máx. en atornillado duro 75 Nm
Par de giro máx. en atornillado blando 34 Nm
Revoluciones max. 1ª vel. perforar 0-500 rpm
Revoluciones max. 2ª vel. perforar 0-1800 rpm.
Nº de percusiones. max. 2100 rpm.
Tensión/capacidad de batería 24V/2,0 Ah.
Peso (con batería) aprox. 3,2 kg.
Ref. GSB 24 VE-2



Maletín de transporte

SIERRA DE CALAR ACCU 14,4 V

Movimiento pendular de 4 niveles para un elevado rendimiento
de corte. Cómoda y potente, no sufre vibraciones gracias
a la carcasa de engranajes
de magnesio y placa base
de aluminio.

Bosch SDS para cambio
rápido de la hoja. Freno de
motor, función de soplado
de aire.

Profundidad corte madera 65 mm
Profundidad corte metal 10 mm
Nº carreras en vacío 2100 rpm.
Capacidad de batería 2,4 Ah.
Peso (con batería) aprox. 2,9 kg.
Ref. GST 14,4 V



Maletín de transporte

CEPILLO ACCU 14,4 V

Cepilla sin problemas hasta 70 m, con una carga de
batería.(viruta 0,5, anchura en abeto 45 mm).

Cambio de cuchillas inmediato,
expulsión de virutas seleccionable
a izquierda o derecha.

Freno de motor.

Velocidad giro en vacío 13000
Grosor ajustable viruta 0-1,6 mm
Profundidad rebaje ajust. 8 mm.
Anchura de cepillado 82 mm.
Capacidad de batería 2,4 Ah.
Peso (con batería) aprox. 2,9 kg.
Ref. GHO 14,4 V



Maletín de transporte

SIERRA SABLE ACCU 24 V

Dos longitudes de carrera, que pueden ajustarse con sólo
pulsar un botón, 32 y 19 mm.

Velocidad giro en vacío 2300 rpm
Longitudes de carrera 19,32 mm
Peso (con batería) aprox. 3,9 kg.
Ref. GSA 24 VE



Maletín de transporte

AMOLADORA ANGULAR ACCU 14,4 V

Sistema SDS-Pro que permite un cambio
de discos en cuestión de segundos
sin necesidad de herramientas.

Nº rev. en vacío. max. 12500 rpm
Plato lijador de goma, Ø 100 mm
Muela desbastar/tronzar Ø 100 mm
Capacidad de batería 2,4 Ah.
Peso (con batería) aprox. 2,1 kg.
Ref. GWS 14,4 V



Maletín de transporte

SIERRA CIRCULAR ACCU 24 V

Realiza hasta 400 cortes con una carga de batería (45x20 mm
en pino). Expulsión de virutas
optimizada y conexión

para saco colector
de polvo, ajuste
continuo de la
profundidad de corte.
Bloqueo del husillo
para un rápido cambio
de la hoja de sierra.

Nº rev. en vacío. max. 3600 rpm
Ø de la hoja de sierra 160 mm
Ø taladro de hoja sierra 16 mm
Capacidad de batería 2,0 Ah.
Profundidad cor te (90°) 54 mm
Profundidad cor te (45°) 38 mm
Peso (con batería) aprox. 4,9 kg.
Ref. GKS 24 V



Maletín de transporte

SIERRA INGLETADORA ACCU 24 V

Puede efectuar hasta 140 cortes con una carga de batería
(38x145 mm en pino). Cabezal de sierra giratorio.

Nº rev. en vacío. max. 3600 rpm
Ø de la hoja de sierra 255 mm
Profundidad cor te (90°) 147/89 mm
Profundidad cor te (45°) 103/89 mm
Peso (con batería) aprox. 14,4 kg.
Ref. GKG 24 V



LINTERNA ACCU 14,4 V

Equipada con la misma batería que el resto
de herramientas del sistema Compact
Power 14,4 V de Bosch. Cabeza giratoria
(con giro de 90 ° hacia adelante y hacia
arriba) . La luz puede concentrarse de
manera exacta o puede difuminarse.
Bombillas de xenón.

Tiempo de servicio, min. 200 min.
Peso (con batería) aprox. 1 kg.
Ref. GLI 14,4 V



MARTILLO PERFORADOR ACCU con SDS-plus

Con capacidad de más de 177 perforaciones con una carga de batería (Ø 6 mm, 40 mm profundidad en hormigón, dureza media, con brocas de sistema S4 y batería de 3,0 Ah).
Portabrocas de cambio rápido.

Potencia abs orbida/350W/270W
Tensión de la batería 24 V
Velocidad rotación 0-1000 rpm
Ø perforación hormigón 4 mm
Capacidad de batería 2,0 Ah.
Peso (con batería) aprox. 4,2 kg.
Ref. GBH 24 VRE 3,0 Ah



Maletín de transporte

TALADRADORA ANGULAR ACCU

Ideal para lugares estrechos, giro reversible, portabrocas empotrado, control electrónico de revoluciones.

Nº rev. max. 1ª v. perforar 750 rpm
Tensión batería 7,2 V
Ø max. tornillo 6 mm
Aluminio 10 mm
Madera 15 mm
Acero 10 mm
Peso (con batería) aprox. 1,2 kg.
Ref. GWB 7,2 VE



ATORNILLADORA ACCU

Con tope de profundidad. Portabrocas de sujeción rápida, soporte para puntas de atornillos (bits)

Nº rev. max. 1ª v. perforar 2000 rpm
Portaherramientas 1/4"
Tensión batería 12 V
Capacidad de batería 2,0 Ah.
Atornill/taladradora Ø 6 mm. max
Tornillo perforador ráp. Ø 4,8 mm. max.
Peso (con batería) aprox. 1,75 kg.
Ref. GSR 12 VET



Maletín de transporte

CARGADOR ACCU

Cargador rápido, dispone de control de tensión Delta inteligente y LED de indicación del estado de carga.

Tensión salida 7,2 / 9,6 / 12 / 14,4 V
Tensión de entrada 230 v
Ref. AL 30 DV 1450



CIZALLA PARA CHAPA ACCU

Cizalla para cortar chapas de acero y aluminio.

Nº carreras, vacío 4500 rpm
Tensión batería 9,6 V
Acero hasta 400N/mm² 1,2 mm
Acero inoxidable 0,75 mm
Aluminio hasta 200N/mm² 1,5 mm
Capacidad con 1 carga de batería
Chapa acero 0,50 mm 155 m
Chapa acero 0,75 mm 100 m
Chapa acero 1 mm 75 m
Chapa acero 1,2 mm 55 m
Chapa acero inox 0,50 mm 150 m
Peso (con batería) aprox. 1,5 kg.
Ref. GSC 9,6



CIZALLA UNIVERSAL ACCU

Cizalla para cortar tejidos, láminas de plástico, papeles pintados, cartón, cuero, revestimientos del suelo, etc.

Nº carreras, vacío 1200 rpm
Tensión batería 9,6 V
Ø Cuchilla cortadora 60 mm
Capacidad con 1 carga de batería
Tejido para confección 450 m
Moqueta PVC 300 m
Recubrimiento moqueta 180 m
Espesor max. corte 12 mm
Peso (con batería) aprox. 1,2 kg.
Ref. GUS 9,6 V



CARGADOR ACCU

Aparato de carga de una hora, para cargar acumuladores NTC de Bosch de 7,2 hasta 14,4/24 V. Control de tensión y temperatura.

LED estado de carga.
Tiempo de carga 100 min.
Peso 1 kg
Tensión de entrada 230 V
Tensión salida 7,2 / 9,6 / 12 / 14,4 V
Ref. AL 60 DV 1411



CARGADOR ACCU

Aparato de carga de una hora, para cargar acumuladores NTC de Bosch de 7,2 hasta 14,4/24 V. Control de tensión y temperatura. LED estado de carga.

Tiempo de carga 53 min.
Peso 0,60 kg
Tensión de entrada 12 / 24 V
Tensión salida 7,2 / 9,6 / 12 / 14,4 / 18/24 V
Ref. AL 60 DC 2422

