

Aplicações foco madeira macia e dry-wall



Graças ao baixíssimo peso, dimensões compactas e alta duração da bateria, garantem produtividade imbatível nas aplicações internas frequentes em madeira macia, como instalação de cozinhas, montagem de móveis e trabalhos de reforma.



Parafusadeira

GSR Mx2Drive

19A2.1

- ▶ A única com "câmbio automático" de velocidades.
- ▶ Até 130 parafusamentos (3,5 x 35 mm) por carga.
- ▶ Cabeçote com 158 mm e peso de 0,5 kg.
- ▶ Nova caixa de engrenagem: velocidade nos parafusamentos e furos pequenos e torque para parafusos maiores.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 3,6 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 580 / 150 min ⁻¹ (2 com câmbio automático)
Torque máximo (duro/leve)	10/5 Nm
Parafusamento máximo madeira	5 mm
Peso com bateria	0,5 kg

115 / 127 V	0 601 9A2 1D0
220 / 230 V	0 601 9A2 1E0

Acompanham: 2 baterias, 1 carregador AL 1115 CV

Parafusadeira / Furadeira

GSR 10,8-2-LI

1868.1

- ▶ Mandril de aperto rápido Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades suporta uma força de 30 Nm ao perfurar (até 19 mm) e parafusar (até 7 mm).
- ▶ Indicador de nível de carga.
- ▶ O menor comprimento e altura da categoria (menos de 18 cm), com apenas 0,95 kg.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 350 min ⁻¹ / 0 – 1.300 min ⁻¹
Máx. Ø de parafusos	7 mm
Torque máx.	30 Nm
Máx. Ø de madeira perfuração em	19 mm
aço	10 mm
Peso (com bateria)	0,95 kg

115 / 127 V	0 601 868 1D0
220 / 230 V	0 601 868 1E0

Acompanham: 2 baterias, carregador AL 1115 CV, maleta de transporte

Parafusadeira / Furadeira

GSR 10,8-LI

1992.9

- ▶ Mandril de encaixe rápido sextavado: para bits e brocas sextavadas de 1/4".
- ▶ Mecanismo de 2 velocidades e torque máximo de 30 Nm.
- ▶ A menor e mais leve: ideal nos parafusamentos de 3,5 x 4,5 mm (madeira macia) até 7 mm (compensados).
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 350 min ⁻¹ / 0 – 1.300 min ⁻¹
Máx. Ø de parafusos	7 mm
Torque máx.	30 Nm
Máx. Ø de madeira perfuração em	19 mm
aço	10 mm
Peso (com bateria)	0,8 kg



115 / 127 V	0 601 992 9D0
220 / 230 V	0 601 992 9E0

Acompanham: 2 baterias, carregador AL 1115 CV, caixa de papelão com alça para transporte

Parafusadeira Angular

GWI 10,8 V-LI

1360.U

- ▶ 5 ajustes de ângulo do cabeçote (0° / 22,5° / 45° / 67,5° / 90°) para ajuste perfeito à aplicação.
- ▶ 7 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Menor cabeçote angular do mercado: apenas 9,5 cm, para utilização em locais estreitos e de difícil acesso.
- ▶ Carregadores com função hypercharge: atinge 70% da carga das baterias em apenas 15 minutos e 100% da carga em 30 minutos.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 10,8 V-LI (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 585 min ⁻¹
Posições da cabeça	0°; 22,5°; 45°; 67,5°; 90°
Torque máx. (duro / leve)	13 / 5 Nm
Peso (com bateria)	1,1 kg



220 / 230 V	0 601 360 UE1
-------------	----------------------

Acompanham: 1 carregador hypercharge de 30' AL 1130 CV, 2 pontas, 2 baterias, bolsa de transporte

Chave de Impacto

GDR 10,8-LI

19A6.9

- ▶ Alto torque de 105 Nm: cobre 80% de todas as aplicações em metal, madeira e concreto.
- ▶ Muito mais rápida: velocidade de 2.600 rpm.
- ▶ Realiza 205 parafusamentos com uma só carga de bateria (parafusos de 4,2 x 18 mm em chapa de 1,6 mm em aço).
- ▶ Led de 3 pontos de alta intensidade: perfeita visualização da área de trabalho.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 2.600 min ⁻¹
Impactos por minuto	0 – 3.100 min ⁻¹
Torque máx.	105 Nm
Peso (com bateria)	0,96 kg



115 / 127 V	0 601 9A6 9D0
220 / 230 V	0 601 9A6 9E0

Acompanham: carregador AL 1115 CV, 2 baterias, alça de transporte, maleta de transporte

NOVAS! Furadeiras/Parafusadeiras GSR 1080-LI e GSR 1440-LI



**Mais liberdade
no trabalho com
as novas baterias
intercambiáveis!**

Maior vida útil: graças à tecnologia de íons de lítio Bosch.

Manuseio confortável: até 13% mais leve que as de níquel cádmio.

Fortes e potentes: a GSR 1080-LI, por exemplo, tem performance igual ou superior a uma ferramenta de 12 V de níquel cádmio.

Novas baterias intercambiáveis Black-Pack: flexibilidade máxima

As novas baterias Black-Pack podem ser usadas em diferentes voltagens, permitindo o uso de baterias de 14,4 V numa máquina de 10,8 V, por exemplo. Além disso, são compatíveis com as baterias de íons de lítio atuais.



Parafusadeira / Furadeira

GSR 1080-LI

19A8.9

- ▶ Novo sistema flexível: permite uso de baterias de 10,8 V e 14,4 V.
- ▶ Excelente desempenho: 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Mandril sem chave (10 mm): troca fácil de acessórios.
- ▶ Leve, ergonômica e com punho emborrachado.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 400/0 – 1.200 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	23 mm
perfuração em aço	10 mm
Máx. Ø de parafusos	6 mm
Capacidade do mandril	0,8 – 10,0 mm
Torque máx. (duro / leve)	27 / 11 Nm
Peso (com bateria)	1,26 Kg



115 / 127 V	0 601 9A8 9D0
220 / 230 V	0 601 9A8 9E0
Acompanham: carregador AL 1814CV, 2 baterias, maleta de transporte	

Parafusadeira / Furadeira

GSR 1440-LI

19A8.4

- ▶ Novo sistema flexível: permite uso de baterias de 10,8 V e 14,4 V.
- ▶ Excelente desempenho: 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Mandril sem chave (10 mm): troca fácil de acessórios.
- ▶ Leve, ergonômica e com punho emborrachado.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 14,4 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 420/0 – 1.400 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	25 mm
perfuração em aço	10 mm
Máx. Ø de parafusos	7 mm
Capacidade do mandril	0,8 – 10,0 mm
Torque máx. (duro / leve)	30 / 15 Nm
Peso (com bateria)	1,3 Kg



115 / 127 V	0 601 9A8 4D0
220 / 230 V	0 601 9A8 4E0
Acompanham: carregador AL 1814 CV, 2 baterias, maleta de transporte	

Multicortadora

GOP 10,8 V-LI

1858.0

- ▶ Versatilidade para toda obra.
- ▶ A mais versátil ferramenta oscilante do mercado com performance profissional.
- ▶ Regulagem ajustável de 5.000 a 20.000 oscilações por minuto: trabalho eficiente em distintos materiais.
- ▶ Indicador de carga da bateria integrado para maior segurança e controle.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 10,8 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	5.000 – 20.000 min ⁻¹
Ângulo de oscilação	1,4°
Comprimento	280 mm
Altura	95 mm
Peso (com bateria)	1,0 kg



115 / 127 V	0 601 858 0D0
220 / 230 V	0 601 858 0E0
Acompanham: 1 carregador multicharge de 60' AL 1115 CV, 2 lixas, 1 base, 1 serra multimaterial, 1 chave allen, 2 baterias, maleta de transporte	

Lanterna a Bateria

GLI PowerLED

1437.9

- ▶ Luz extremamente clara graças ao LED, que proporciona maior potência e alcance.
- ▶ Excelente autonomia: funciona sem interrupções por até 7,5 horas.
- ▶ Design leve e compacto: proporciona manuseio fácil e confortável
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Voltagem	10,8 V
Autonomia	450 min / 7,5 h
Peso sem bateria (kg)	0,15 kg
Peso com embalagem (kg)	0,32 kg
Dim. da embalagem (caixa)	72 x 68 x 154 mm



115 / 127 V	0 601 437 9E0
Não acompanha bateria e carregador	

Serra Tico-Tico

GST 18 V-LI

158J.3

- ▶ Velocidade de corte e vida útil otimizadas: alta performance nas principais aplicações sem fio (1.500 mm/min em até 40 mm de profundidade).
- ▶ Gatilho eletrônico com velocidade variável, avanço pendular com 4 estágios e freio do motor.
- ▶ Sistema SDS: troca rápida da lâmina.
- ▶ Electronic Motor Protection: proteção do motor contra queima e curto-circuito em caso de travamento.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).



Bateria	2 x 18 V (1,3 Ah Li)
Cursos sem carga	0 – 2.700 min ⁻¹
Altura do curso	23 mm
Vel. corte em madeira de 40 mm	1.500 mm/min
Prof. de corte madeira	90 mm
Peso (com bateria)	2,4 kg



115 / 127 V	0 601 58J 3D0
220 / 230 V	0 601 58J 3E0
Acompanham: 2 baterias, 1 carregador AL 1820 CV, 3 lâminas de serra, maleta de transporte	

Aplicações foco madeira dura e alvenaria



Desenvolvidas para as aplicações mais exigentes em madeira dura e alvenaria, diferenciam-se das demais no mercado pela potência e autonomia excepcionais. Robustas e com alto desempenho, enfrentam facilmente o trabalho diário na oficina ou na obra.



Parafusadeira / Furadeira

GSR 18-2-LI 19A4.3

- ▶ Autonomia campeã: até 160 parafusos (5 x 50 mm) em madeira macia com uma só carga de bateria.
- ▶ Alta produtividade e baixo peso: 1,4 kg.
- ▶ Versátil: realiza parafusamentos de até 8 mm.
- ▶ Carcaças tipo Dura-Shield – 100% funcionais, mesmo após queda de 2 m em concreto duro.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 18 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 400 / 1.300 min ⁻¹
Máx. de madeira	29 mm
perfuração em aço	10 mm
Máx. Ø de parafusos	8 mm
Capacidade do mandril	10 mm
Torque máx. (duro / leve)	45 / 19 Nm
Peso (com bateria)	1,4 kg



115 / 127 V	0 601 9A4 3D0
220 / 230 V	0 601 9A4 3E0
Acompanham: 1 carregador de 60° AL 1820 CV, 2 baterias Compact, bit de ponta dupla, maleta de transporte	

Furadeira de Impacto / Parafusadeira

GSB 14,4 V-LI 1867.0

- ▶ Função de impacto integrada (alvenaria), motor de 4 polos e sistema patenteado de engrenamento.
- ▶ 2 velocidades: torque e velocidade ideais para perfurações e parafusamentos.
- ▶ Electronic Motor Protection: proteção do motor contra queima e curto-circuito em caso de travamento.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 14,4 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 500 / 1.600 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	28 mm
perfuração em aço	13 mm
alvenaria	13 mm
Máx. Ø de parafusos	7 mm
Mandril sem chave	1,5 – 13 mm
Torque máx. (duro / leve)	51 / 20 Nm
Peso (com bateria)	1,6 kg



115 / 127 V	0 601 867 0D0
220 / 230 V	0 601 867 0E0
Acompanham: 2 baterias, carregador rápido AL 1860 CV e maleta de transporte	

Furadeira de Impacto / Parafusadeira

GSB 18 V-LI 1867.1

- ▶ Função de impacto integrada (alvenaria), torque de 55 Nm e novo motor de 4 polos.
- ▶ 2 velocidades: torque e velocidade ideais para perfurações e parafusamentos.
- ▶ Electronic Motor Protection: proteção do motor contra queima e curto-circuito em caso de travamento.
- ▶ Tecnologia de íons de lítio Bosch (veja págs. 10 e 11).

Bateria	2 x 18 V (1,3 Ah Li)
Nº de rotações (sem carga)	0 – 500 / 1.700 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	35 mm
perfuração em aço	13 mm
Máx. Ø de parafusos	8 mm
Mandril sem chave	1,5 – 13 mm
Torque máx. (duro / leve)	55 / 23 Nm
Peso (com bateria)	1,6 kg



115 / 127 V	0 601 867 1D0
220 / 230 V	0 601 867 1E0
Acompanham: 2 baterias, carregador rápido AL 1860 CV e maleta de transporte	



Família Níquel Cádmio

Ferramentas profissionais com ótimo custo-benefício para o usuário que busca produto de performance adequada.

Parafusadeira / Furadeira

GSR 9,6-2 1918.L

- ▶ 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Autonomia e produtividade: 2 baterias de 1,5 Ah.
- ▶ 2 velocidades: torque elevado para parafusamentos e alta velocidade para perfurações.
- ▶ Maior vida útil: sistema de engrenamento, novo motor e sistema de ventilação e resfriamento.
- ▶ Ótimo balanceamento: mais conforto ao operador.

Bateria	2 x 9,6 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 400 / 1.000 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	20 mm
perfuração em aço	10 mm
Máx. Ø de parafusos	6 mm
Mandril sem chave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro / leve)	25 / 10 Nm
Peso (com bateria)	1,5 kg



220 / 230 V **0 601 918 LEO**
Acompanham: 1 carregador de 60', 2 baterias, maleta de transporte



Parafusadeira / Furadeira

GSR 12-2 1918.J

- ▶ Versátil: 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Maior autonomia: 2 baterias de 1,5 Ah.
- ▶ Duas velocidades de giro: torque elevado para parafusamentos e alta velocidade para perfurações.
- ▶ Durável: novo sistema de engrenamento, motor de alto desempenho e sistema de ventilação e resfriamento.
- ▶ Ótimo balanceamento: mais conforto, menos fadiga.

Bateria	2 x 12 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 400 / 1.200 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	23 mm
perfuração em aço	12 mm
Máx. Ø de parafusos	7 mm
Mandril sem chave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro / leve)	27 / 11 Nm
Peso (com bateria)	1,6 kg



115 / 127 V **0 601 918 JDO**
220 / 230 V **0 601 918 JEO**
Acompanham: 1 carregador de 60', 2 baterias, maleta de transporte



Parafusadeira / Furadeira

GSR 14,4-2 1918.G

- ▶ Versátil: 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Maior autonomia: 2 baterias de 1,5 Ah.
- ▶ Duas velocidades de giro: torque elevado para parafusamentos e alta velocidade para perfurações.
- ▶ Maior vida útil: novo sistema de engrenamento, motor e sistema de ventilação e resfriamento.
- ▶ Ótimo balanceamento: mais conforto, menos fadiga.

Bateria	2 x 14,4 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 400 / 1.400 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	26 mm
perfuração em aço	12 mm
Máx. Ø de parafusos	8 mm
Mandril sem chave	1 - 10 mm
Torque máx. (duro / leve)	30 / 15 Nm
Peso (com bateria)	1,7 kg



115 / 127 V **0 601 918 GDO**
220 / 230 V **0 601 918 GEO**
Acompanham: 1 carregador de 60', 2 baterias, maleta de transporte



Parafusadeira / Furadeira

GSR 18-2 1918.3

- ▶ Imbatível: 23% mais parafusamentos (3,5 x 40 mm) que a principal concorrente.
- ▶ A mais compacta e leve: 210 mm (largura) e 1,8 kg.
- ▶ 25 configurações de torque + 1 de perfuração.
- ▶ Otimização do sistema de engrenagens: torque (45 Nm).
- ▶ 2 velocidades: alto desempenho mesmo em aplicações pesadas.

Bateria	18 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 400 / 1.250 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	29 mm Ø
perfuração em aço	10 mm Ø
Máx. Ø de parafusos	8 mm
Mandril sem chave	1 - 10 mm
Torque máx. duro / leve	22 / 45 Nm
Peso (com bateria)	1,8 kg



115 / 127 V **0 601 918 3DO**
220 / 230 V **0 601 918 3EO**
Acompanham: 1 carregador de 60', 2 baterias, maleta de transporte



Parafusadeira / Furadeira

GSB 12-2 19A7.5

- ▶ Caixa de engrenagens com duas velocidades: alterna perfuração com ou sem impacto.
- ▶ 22 + 1 configurações de torque: alto desempenho em perfuração e parafusamento, inclusive alvenaria.
- ▶ Mandril sem chave com sistema Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Interruptor eletrônico e freio do motor.
- ▶ A mais compacta: 211 mm (comprimento) e 1,6 kg.

Bateria	12 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 450 / 1.250 min ⁻¹
Impactos por minuto	0 - 6.750 / 0 - 18.750 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	25 mm
perfuração em aço	10 mm
perforação em alvenaria	8 mm
Torque máx. (duro / leve)	30 / 18 Nm
Peso (com bateria)	1,6 kg



115 / 127 V **0 601 9A7 5DO**
220 / 230 V **0 601 9A7 5EO**
Acompanham: 1 carregador de 60' AL 1411 DV, 2 baterias, maleta de transporte



Parafusadeira / Furadeira

GSB 14,4-2 19A7.4

- ▶ Caixa de engrenagens com duas velocidades: alterna perfuração com ou sem impacto.
- ▶ 22 + 1 configurações de torque: alto desempenho em perfuração e parafusamento, inclusive alvenaria.
- ▶ Mandril sem chave com sistema Auto-Lock (10 mm).
- ▶ Interruptor eletrônico e freio do motor.
- ▶ A mais compacta e a maior taxa de impacto da classe.

Bateria	2 x 14,4 V (1,5 Ah NiCd)
Nº de rotações (sem carga)	0 - 550 / 1.550 min ⁻¹
Impactos por minuto	0 - 8.250 / 0 - 23.250 min ⁻¹
Máx. Ø de madeira	25 mm
perforação em aço	10 mm
em alvenaria	10 mm
Torque máx. (duro/leve)	36 / 20 Nm
Peso (com bateria)	1,7 kg



115 / 127 V **0 601 9A7 4DO**
220 / 230 V **0 601 9A7 4EO**
Acompanham: 1 carregador de 60' AL 1411 DV, 2 baterias, maleta de transporte



Baterias de Níquel Cádmio

Bateria 9,6 V

Capacidade

Máquina



NiCd

1,5 Ah

GSR 9,6-2 (1918.L)

2 607 335 540

Bateria 12 V

Capacidade

Máquina



NiCd

1,2 Ah

1915

2 607 335 526



NiCd

1,5 Ah

GSR 12-2 (1918.J)

2 607 335 542

Bateria 14,4 V

Capacidade

Máquina



NiCd

1,5 Ah

GSR 14,4-2 (1918.G)

2 607 335 534



NiCd

2,0 Ah

GSR 14,4 V (1995.G)

2 607 335 264

Bateria 18 V

Capacidade

Máquina



NiCd

1,5 Ah

GSR 18-2 (1918.3)

2 607 335 536



NiCd

2,0 Ah

GSR 18 V (1995.H)

2 607 335 266

Furadeiras de impacto

GSB 13 / 13 RE

As mais **eficientes** da categoria.

O potente motor de 600 W e uma série de inovações no design tornaram as furadeiras GSB 13 mais compactas e balanceadas para facilitar o manuseio e a agilidade do usuário.

Furadeira de Impacto

GSB 13

113D.0

- ▶ A mais prática e versátil de sua categoria.
- ▶ Interruptor de 1 velocidade.
- ▶ Extremamente leve e compacta: ideal para locais estreitos e de difícil acesso.
- ▶ Botão-trava para trabalhos contínuos.
- ▶ Comutador para perfurações com e sem impacto.
- ▶ Para trabalhos leves em concreto, alvenaria, aço e madeira.
- ▶ Empunhadura Soft Grip®, mais conforto ao operador.

Potência	600 W
Nº de rotações (sem carga)	3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	concreto 13 mm
	aço 10 mm
	madeira 25 mm
Peso	1,6 kg



115 / 127 V	0 601 13D 0D0
220 / 230 V	0 601 13D 0E0

Acompanham: empunhadura auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade

Furadeira de Impacto Reversível

GSB 13 RE

113D.5

- ▶ Potente motor de 600 W.
- ▶ Muito leve e compacta, com apenas 1,6 kg: facilita o trabalho em locais estreitos e de difícil acesso.
- ▶ Interruptor com velocidade variável.
- ▶ Botão-trava para trabalhos contínuos.
- ▶ Empunhadura emborrachada: agarre seguro e confortável.

Potência	600 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	concreto 13 mm
	aço 10 mm
	madeira 25 mm
Impactos por minuto	0 - 48.000 min ⁻¹
Peso	1,6 kg



115 / 127 V	0 601 13D 5D0
220 / 230 V	0 601 13D 5E0
115 / 127 V (maleta de transporte)	0 601 13D 5D1
220 / 230 V (maleta de transporte)	0 601 13D 5E1

Acompanham: empunhadura auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade

Furadeira de Impacto**GSB 16** 1218.0

- A mais moderna e potente da categoria: 700 watts.
- Moderno design: perfeito balanceamento e ergonomia
- Empunhadora Soft Grip garante conforto ao operador.
- Sistema de perfuração com e sem impacto.
- Botão-trava para trabalhos contínuos.
- Empunhadora auxiliar e limitador de profundidade: maior praticidade e precisão.



Potência	700 W
Nº de rotações (sem carga)	3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	concreto 16 mm
	aço 13 mm
	madeira 30 mm
Peso	1,8 kg

115 / 127 V	0 601 218 0D0
220 / 230 V	0 601 218 0E0
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira de Impacto Reversível**GSB 16 RE** 1218.5

- Potente motor de 700 W.
- Sistema de engrenamento helicoidal.
- Interruptor eletrônico com pré-seleção de velocidade e comutador de sentido de giro, permitindo maior precisão e maior gama de aplicações.
- Botão-trava para trabalhos contínuos.
- Empunhadora emborrachada, permitindo trabalho fácil e de menor fadiga ao operador.



Potência	700 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm (com chave)
Máx. Ø de perfuração em	concreto 16 mm
	aço 13 mm
	madeira 30 mm
Impactos por minuto	0 - 48.000 min ⁻¹
Peso	1,8 kg

115 / 127 V	0 601 218 5D0
220 / 230 V	0 601 218 5E0
115 / 127 V (maleta de transporte)	0 601 218 5D1
220 / 230 V (maleta de transporte)	0 601 218 5E1
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira de Impacto**GSB 20-2** 119B.0

- Potente (800 W) para trabalhos pesados de perfuração e leve (apenas 2,5 kg).
- Durabilidade prolongada: carcaça de engrenagem metálica e mandril robusto.
- Comutador mecânico de duas velocidades.
- Protetor de cabo articulado: maior flexibilidade e durabilidade.
- Embreagem de segurança: proteção no caso de bloqueio súbito da ferramenta/acessório.



Potência	800 W
Nº de rotações (sem carga)	1.100 / 3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	concreto 20 mm
	aço 13 mm
	madeira 40 mm
Impactos por minuto	48.000 min ⁻¹
Peso	2,5 kg

115 / 127 V	0 601 19B 0A0
220 / 230 V	0 601 19B 0A1
115 / 127 V (maleta de transporte)	0 601 19B 0A5
220 / 230 V (maleta de transporte)	0 601 19B 0A6
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira de Impacto Reversível**GSB 20-2 RE** 119B.4

- Uma das mais potentes e leves da categoria: 800 W em apenas 2,5 kg.
- Protetor de cabo articulado: flexibilidade e durabilidade.
- Carcaça de engrenagem metálica e mandril robusto garantem maior vida útil à ferramenta.
- Função de reversão e comutador mecânico de 2 velocidades.
- Embreagem de segurança: proteção no caso de bloqueio súbito da ferramenta/acessório.



Potência	800 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 1.100 / 3.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm (com chave)
Máx. Ø de perfuração em	concreto 20 mm
	aço 13 mm
	madeira 40 mm
Impactos por minuto	48.000 min ⁻¹
Peso	1,8 kg

115 / 127 V	0 601 19B 4A0
220 / 230 V	0 601 19B 4A1
115 / 127 V (maleta de transporte)	0 601 19B 4A5
220 / 230 V (maleta de transporte)	0 601 19B 4A6
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira de Impacto**GSB 30-2** 1174.2

- Potente (900 W) e robusta para aplicações pesadas.
- Embreagem de segurança: proteção no caso de bloqueio súbito da ferramenta/acessório.
- Altíssima capacidade de perfuração: até 30 mm em concreto.
- Comutador: troca de rotação ou impacto em uma só peça.
- Interruptor bipolar com trava, para trabalho contínuo.



Potência	900 W
Nº de rotações (sem carga)	645 - 1.400 min ⁻¹
Mandril	3/8" - 16 mm
Máx. Ø de perfuração em	concreto 30 / 20 mm
	aço 16 / 10 mm
	madeira 50 / 30 mm
Impactos por minuto	10.320 / 22.900 min ⁻¹
Peso	4,1 kg

115 / 127 V	0 601 174 212
220 / 230 V	0 601 174 275
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira**GBM 10 RE** 113E.5

- Alta precisão e performance em perfurações e parafusamentos.
- Potente motor de 550 W.
- Empunhadora Slim Line: maior conforto e segurança durante a utilização.
- Colar do eixo fuso em 43 mm Ø, permitindo uso em suportes verticais ou horizontais.
- Botão-trava para trabalhos contínuos.



Potência	550 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 3.000 min ⁻¹
Mandril	3/8" - 10 mm
Máx. Ø de perfuração em	alumínio 13 mm
	aço 10 mm
	madeira 25 mm
Peso	1,6 kg

115 / 127 V	0 601 13E 5D0
220 / 230 V	0 601 13E 5E0
Acompanha: chave de mandril	

Furadeira**GBM 13-2** 1126.1

- Potente (600 W), robusta e ótimo desempenho em perfurações.
- Comutador de velocidade mecânico.
- Botão-trava para trabalhos contínuos.
- Colar do eixo fuso em 43 mm Ø, permitindo uso em suportes verticais ou horizontais.
- Empunhadora auxiliar com giro de 360°.



Potência	600 W
Nº de rotações (sem carga)	1.000 / 2.500 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	alumínio 17 / 13 mm
	aço 13 / 10 mm
	madeira 32 / 25 mm
Peso	2,0 kg

115 / 127 V	0 601 126 112
220 / 230 V	0 601 126 178
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira Reversível**GBM 13 RE** 1163.6

- Ideal para perfurações de maior diâmetro.
- Colar do eixo fuso em 43 mm Ø, permitindo uso em suportes verticais ou horizontais.
- Botão-trava para trabalhos contínuos.
- Empunhadora auxiliar com giro de 360°.
- Empunhadora Slim Line, desenhada para maior conforto e segurança durante a utilização.



Potência	600 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 1.000 min ⁻¹
Mandril	1/2" - 13 mm
Máx. Ø de perfuração em	alumínio 17 mm
	aço 13 mm
	madeira 35 mm
Peso	1,8 kg

115 / 127 V	0 601 163 612
220 / 230 V	0 601 163 686
Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril, limitador de profundidade	

Furadeira

GBM 23-2

1121.1

- ▶ Extremamente robusta e potente motor de 1.150 W que permite perfurações de até 23 mm em aço.
- ▶ Empunhadora em cruz e encosto para ombro, garantindo melhor apoio e transmissão de força do operador.
- ▶ Encaixe cônico de brocas: cone morse 2.
- ▶ Adaptável em suporte magnético.
- ▶ Alta durabilidade graças à robustez dos componentes, como engrenagens, rolamentos e carcaça metálica.



115 / 127 V	0 601 121 116
220 / 230 V	0 601 121 114

Acompanham: empunhadora auxiliar, chave de mandril

Potência	1.150 W
Nº de rotações (sem carga)	400 / 920 min ⁻¹
Mandril	3/8" - 16 mm / morse 2
Máx. Ø de perfuração em	concreto 23 / 13 mm
	aço 28 / 18 mm
	madeira 50 / 35 mm
Peso	4,6 kg

Parafusadeira

GSR 6-25 TE

1445.0

- ▶ Rapidez e precisão das especialistas em dry-wall.
- ▶ Superpotente: duas caixas de engrenagem são responsáveis pelo alto torque.
- ▶ Ideal para aplicações em madeiras duras.
- ▶ Limitador de profundidade: parafusamentos rápidos e precisos numa profundidade constante.
- ▶ Longa vida útil: nova capa de proteção sobre o limitador de profundidade evita a entrada de pó

Nova



115 / 127 V	0 601 445 0D0
220 / 230 V	0 601 445 0E0

Acompanham: bits Philips, porta-bits, maleta de transporte

Potência	701 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 2.500 min ⁻¹
Diâmetro máx. parafuso	6 mm
Torque	20 Nm
Peso	1,5 kg

Parafusadeira

GSR 6-45 TE

1445.1

- ▶ Rapidez e precisão das especialistas em dry-wall.
- ▶ Alto torque e rendimento do motor de 701 W garantem alta produtividade nos parafusamentos em pré-fabricados e acabamentos como o dry-wall.
- ▶ Limitador de profundidade: parafusamentos rápidos e precisos numa profundidade constante.
- ▶ Uso universal: balanceamento ideal entre rotação e torque.
- ▶ Longa vida útil: nova capa de proteção sobre o limitador de profundidade evita a entrada de pó.

Nova



115 / 127 V	0 601 445 1D0
220 / 230 V	0 601 445 1E0

Acompanham: bits Philips, porta-bits, maleta de transporte

Potência	701 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 4.500 min ⁻¹
Diâmetro máx. parafuso	6 mm
Torque	12 Nm
Peso	1,4 kg

Parafusadeira

GSR 6-60 TE

1445.2

- ▶ Rapidez e precisão das especialistas em dry-wall.
- ▶ Extremamente potente e rápida: rotação muito alta agiliza os parafusamentos.
- ▶ Ideal para instalação de dry-wall em metais de até 2 mm.
- ▶ Limitador de profundidade: parafusamentos rápidos e precisos numa profundidade constante.
- ▶ Longa vida útil: nova capa de proteção sobre o limitador de profundidade evita a entrada de pó.

Nova



115 / 127 V	0 601 445 2D0
220 / 230 V	0 601 445 2E0

Acompanham: bits Philips, porta-bits, maleta de transporte

Potência	701 W
Nº de rotações (sem carga)	0 - 6.000 min ⁻¹
Diâmetro máx. parafuso	6 mm
Torque	12 Nm
Peso	1,4 kg

Chave de Impacto

GDS 18 E

1444.0

- ▶ Perfeita nos parafusamentos que exigem mais potência: excelente desempenho nos parafusamentos em concreto e madeira.
- ▶ Ideal para montagem de rodas em automóveis, construção de andaimes e estruturas metálicas, serviços de assistência técnica e manutenção de automóveis.
- ▶ Interruptor com pré-seleção: perfeito controle de velocidade.
- ▶ Nova capa de proteção maior e mais resistente.

Nova



Potência	500 W
Impactos por minuto	1.000 - 2.600 min ⁻¹
Diâmetro máx. parafuso	M18
Faixa de torque	250 Nm
Peso	3,2 kg

220 / 230 V **0 601 444 0E0**