

REBARBADORA G12SR2



- Potente motor de 650 W.
- Disco de 115 mm. de diâmetro.
- Punho auxiliar intermutável com 15 graus de inclinação.
- Novo desenho, mais compacto e leve.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G12SR2
DIÂMETRO DISCO	115 mm.
POTÊNCIA	650 W.
ROTAÇÕES	11.000 rpm.
ROSCA EIXO	M14 x 2
COMPRIMENTO	254 mm.
PESO	1,4 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G12SG



- Disco de 115 mm. de diâmetro.
- Potência 670 W.
- Corpo mais reduzido, fácil de usar com uma mão.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G12SG
DIÂMETRO DISCO	115 mm.
POTÊNCIA	670 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	M14 x 2
COMPRIMENTO	254 mm.
PESO	1,3 Kg.
ACESSÓRIOS FORNECIDOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G12S2



- Disco de 115 mm. de diâmetro.
- Potência 800 W.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G12S2
DIÂMETRO DISCO	115 mm.
POTÊNCIA	800 W.
ROTAÇÕES	11.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	250 mm.
PESO	1,6 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G12SA2



- Disco de 115 mm. de diâmetro.
- Potência 1.020 W.
- A mais curta da sua classe, apenas 285 mm.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G12SA2
DIÂMETRO DISCO	115 mm.
POTÊNCIA	1.020 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	285 mm.
PESO	1,9 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G12SE2



- Potente motor de 1.200 W.
- Desenhada para obter uma excelente duração do motor em trabalhos intensivos.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe confere 50% de maior resistência ao calor.
- Disco de 115 mm. de diâmetro.
- Cómodo interruptor de pala.
- Punho intermutável, com 15 graus de inclinação.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G12SE2
DIÂMETRO DISCO	115 mm.
POTÊNCIA	1.200 W.
ROTAÇÕES	11.000 rpm.
ROSCA EIXO	M14x2
COMPRIMENTO	321 mm.
PESO	1,9 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G13SR2



- Potente motor de 650 W.
- Disco de 125 mm. de diâmetro.
- Punho intermutável, com 15 graus de inclinação.
- Novo desenho, mais compacto e leve.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13SR2
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	650 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	M14x2
COMPRIMENTO	254 mm.
PESO	1,4 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G13YD



- Disco 125 mm. de diâmetro.
 - Potência 1.110 W.
 - Equipada com 3 dispositivos de controlo electrónico:
- 1 / Velocidade constante
 - 2 / Arranque progressivo
 - 3 / Protecção de sobrecarga.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13YD
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	1.110 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	290 mm.
PESO	1,7 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Punho auxiliar. Chave.

REBARBADORA G13SB2



- Disco 125 mm. de diâmetro.
- Potência 1.020 W.
- A mais curta da sua classe, apenas 285 mm.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13SB2
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	1.020 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	285 mm.
PESO	1,9 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G13SE2



- Potente motor de 1.200 W.
- Desenhada para obter uma excelente durabilidade do motor em trabalhos intensivos.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe confere 50% de maior resistência ao calor.
- Disco de 125 mm. de diâmetro.
- Cómodo interruptor de pala.
- Travão de eixo.
- Punho intermutável, com 15 graus de inclinação.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13SE2
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	1.200 W.
ROTAÇÕES	11.000 rpm.
ROSCA EIXO	M14x2
COMPRIMENTO	321 mm.
PESO	1,9 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G13SD



- Disco de 125 mm. de diâmetro.
- Potência 800 W.
- Leve e compacta.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13SD
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	800 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	250 mm.
PESO	1,6 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Chave. Punho auxiliar.

REBARBADORA G13V



- Disco 125 mm. de diâmetro.
 - Potência 1.110 W.
 - Equipada com 4 dispositivos de controlo electrónico:
- 1 / Velocidade constante
 - 2 / Arranque progressivo
 - 3 / Protecção de sobrecarga
 - 4 / Velocidade variável com pré-selecção
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13V
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	1.110 W.
ROTAÇÕES	2.800~10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	290 mm.
PESO	1,7 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Punho auxiliar. Chave.

REBARBADORA G13YC



- Disco de 125 mm. de diâmetro.
 - Potência 1.500 W.
 - Equipada com 3 dispositivos de controlo electrónico:
- 1 / Velocidade constante
 - 2 / Arranque progressivo
 - 3 / Protecção de sobrecarga.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G13YC
DIÂMETRO DISCO	125 mm.
POTÊNCIA	1.500 W.
ROTAÇÕES	10.000 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	321 mm.
PESO	2,0 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Punho auxiliar. Chave.

REBARBADORA G15YC



- Disco 150 mm. de diâmetro.
 - Potência 1.500 W.
 - Cómodo interruptor de pala.
 - Equipada com 3 dispositivos de controlo electrónico:
- 1 / Velocidade constante
 - 2 / Arranque progressivo
 - 3 / Protecção de sobrecarga.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G15YC
DIÂMETRO DISCO	150 mm.
POTÊNCIA	1.500 W.
ROTAÇÕES	8.500 rpm.
ROSCA EIXO	14 x 2
COMPRIMENTO	321 mm.
PESO	2,0 Kg.
ACESSÓRIOS	Disco. Punho auxiliar. Chave.

REBARBADORAS 180 mm. G18SH2



- Desenhada para obter uma excelente duração do motor em trabalhos intensivos.
- Maior duração das escovas com mais 33% de rendimento.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe confere 50% de maior resistência ao calor.
- Renovado sistema de protecção contra o pó.
- Cómodo interruptor de segurança que evita a ligação acidental e permite fixar a função.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G18SH2	G23SF2
DIÂMETRO DISCO	180 mm.	230 mm.
POTÊNCIA	2.000 W.	
ROTAÇÕES	8.500 rpm.	6.600 rpm.
COMPRIMENTO	463 mm.	
PESO	4,3 Kg.	
ACESSÓRIOS	Punho auxiliar. Chave.	

REBARBADORAS 180 mm. G18SE3



- Desenhada para obter uma excelente duração do motor em trabalhos intensivos.
- Maior duração das escovas com 50% mais de rendimento.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe dá 50% de maior resistência ao calor.
- Renovado sistema de protecção contra o pó.
- Cómodo interruptor de segurança que evita a ligação acidental e permite fixar a função.
- Fácil colocação do resguardo do disco sem necessidade de ferramenta.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G18SE3	G23SC3
DIÂMETRO DISCO	180 mm.	230 mm.
POTÊNCIA	2.300 W.	
ROTAÇÕES	8.500 rpm.	6.600 rpm.
COMPRIMENTO	478 mm.	
PESO	5 Kg.	
ACESSÓRIOS	Chave. Punho auxiliar.	

REBARBADORAS 180 mm. G18MR



- Rebarbadora com robusta carcaça em alumínio de duplo isolamento para uma maior durabilidade
- Punho anti-deslizante para trabalhos contínuos
- Punho auxiliar anti-vibração para maior precisão e conforto de utilização
- Ótima relação peso/potência/n.º de rotações
- Potente motor de 2.400W protegido de altas temperaturas e do pó e com maior resistência a sobrecargas
- Interruptor ergonómico que evita a ligação acidental e permite fixar a função
- Fácil colocação do resguardo do disco sem necessidade de ferramenta
- Duração das escovas incrementada em 10% e redução dos níveis de vibração em 50%
- Principalmente aplicada em corte de cimento sintético, pedra e betão

ESPECIFICAÇÕES	G18MR	G23MR
DIÂMETRO DISCO	180 mm.	230 mm.
POTÊNCIA	2.400 W.	
VELOCIDADE	8.500 rpm.	6.600 rpm.
COMPRIMENTO	492 mm.	
PESO	5,4 Kg.	
ACESSÓRIOS	Punho lateral. Chave.	

REBARBADORAS 180 mm. G18SG2



- Desenhada para obter uma excelente duração do motor em trabalhos intensivos.
- Maior duração das escovas com mais 50% de rendimento.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe confere 50% de maior resistência ao calor.
- Renovado sistema de protecção contra o pó.
- Cómodo interruptor de segurança que evita a ligação acidental e permite fixar a função.
- Fácil colocação do resguardo do disco sem necessidade de ferramenta.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G18SG2	G23SE2
DIÂMETRO DISCO	180 mm.	230 mm.
POTÊNCIA	2.500 W.	
ROTAÇÕES	8.500 rpm.	6.600 rpm.
COMPRIMENTO	478 mm.	
PESO	5 Kg.	
ACESSÓRIOS	Chave. Punho auxiliar.	

REBARBADORA G23UB2



- Disco 230 mm. de diâmetro.
- Potência 2.500 W.
- Arranque progressivo.
- Desenhada para obter uma excelente duração do motor em trabalhos intensivos.
- Maior duração das escovas com mais 40% de rendimento.
- Novo isolamento do protector do fio do induzido que lhe dá 50% de maior resistência ao calor.
- Renovado sistema de protecção contra o pó.
- Cómodo interruptor de segurança que evita a ligação acidental e permite fixar a função.
- Fácil colocação do resguardo do disco sem necessidade de ferramenta.
- Mala opcional.

ESPECIFICAÇÕES	G23UB2
DIÂMETRO DISCO	230 mm.
POTÊNCIA	2.500 W.
ROTAÇÕES	6.600 rpm.
COMPRIMENTO	478 mm.
PESO	5 Kg.
ACESSÓRIOS	Chave. Punho auxiliar.