



Minirebarbadoras a Bateria
DGA454 / DGA504

115mm

125mm



**BL
MOTOR**

Sem escovas



Alto Rendimento
Comparável a um modelo eléctrico



Design ergonómico para um manuseamento mais cómodo

Interruptor
DGA404 / DGA454 / DGA504

18V
LITHIUM-ION

Foto : DGA454

BL
MOTOR

XPT

EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

Parar utilizações em exteriores ou ambientes hostis, protecção frente ao pó e gotas de água.



Arranque suave

Efficiency of concrete cutting

Condições do teste: Cortar betão continuamente a 20mm de profundidade medindo o tempo até atingir 600mm de comprimento.

← lenta **Velocidade** rápida →

DGA504 100

Competitor A 95

0 25 75 100

profund.
de 20mm





Nível da bateria

Também alerta para a função Anti-restart e o limitador de corrente quando estes são activados.

Função Anti-restart

Evita arranques acidentais p.ex. no caso de uma falha de corrente quando esta volta, a máquina não arranca mesmo com o interruptor bloqueado.

Novo sistema de refrigeração que confere uma maior capacidade de trabalho!

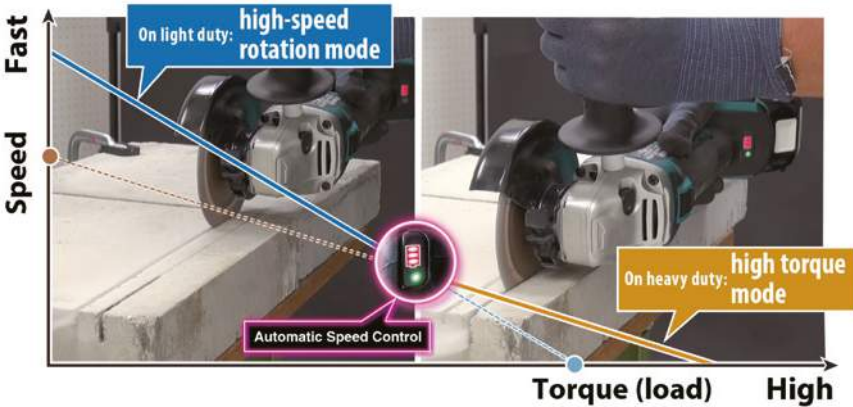


Protecção dos componentes !

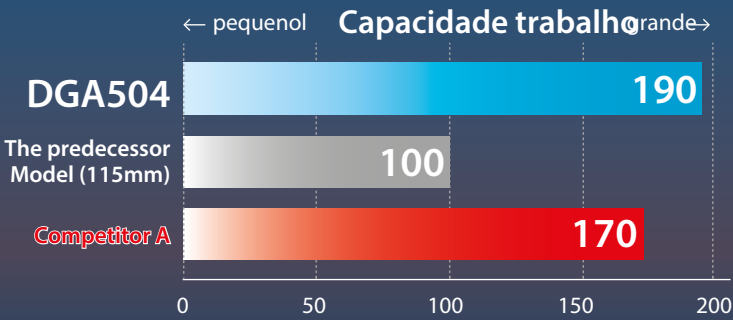
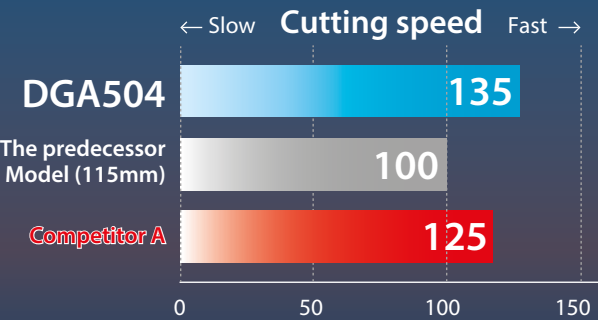
Protector de pó substituível

A primeira minirebarbadora do mercado! Equipada com Controlo Automático da Velocidade!

Muda automaticamente a velocidade de corte consoante a carga de trabalho



Condições do teste: Cortar betão continuamente a profundidade de 10mm, medindo o tempo até atingir 600mm de comprimento.





■ Acessórios Opcionais



Coletor de pó



Coletor de pó
196845-3



Foto : DGA504

Baterias



BL1850: 18V 5.0Ah
BL1840: 18V 4.0Ah
BL1830: 18V 3.0Ah



BL1815N: 18V 1.5Ah

Carregadores

DC18RC



Tempo de carga
(3.0Ah) 22 minutos

Multicarregador
DC18SF

Tempo de carga (3.0Ah)
De 1 a 2 baterias: 60 minutos
De 3 a 4 baterias: 120 minutos



DC18SD

Tempo de carga (3.0Ah)
60 minutos



DC18SE (Automóvel)
Tempo de carga (3.0Ah)
60 minutos



Minirebarbadoras a bateria

DGA454 115mm /

DGA504 125mm



Arranque suave



DGA454

Diâmetro ext. del disco: 115 mm
Rotações por minuto: 8.500 R.p.m.
Dimensões (L x An x Al): 362 x 130 x 145 mm
Peso com BL1830/40/50: 2.5 kg



DGA504

Diâmetro ext. del disco: 125 mm
Rotações por minuto: 8.500 R.p.m.
Dimensões (L x An x Al): 362 x 140 x 145 mm
Peso com BL1830/40/50: 2.5 kg

Equipamento básico:
Verificar na página web.

Makita, Lda.

WWW.MAKITA.PT