

metabo

UMA REFERÊNCIA EM DESEMPENHO E VIDA ÚTIL: As novas rebarbadoras sem escovas de 2.000 watts da Metabo

A Metabo redefine a eficiência. Especialmente desenvolvidas para aplicações pesadas na indústria metalúrgica e siderúrgica, as rebarbadoras sem escovas de 2.000 watts impressionam com uma vida útil três vezes superior às que possuem escovas de carvão. O motor Metabo Marathon sem escovas, de baixa manutenção e potente, a eletrónica inteligente e a excelente proteção contra poeiras tornam possível este salto de desempenho e durabilidade. Fabricada em Nürtingen, Alemanha, esta nova linha de rebarbadoras representa a tradição e a força inovadora da Metabo.

Relação custo-eficácia e amortização rápida

O motor sem escovas Marathon encapsulado está equipado com um sistema de arrefecimento patenteado e proteção contra poeiras. Para o utilizador industrial, isto significa manutenção e assistência técnica minimizadas, menos tempo de inatividade e elevada fiabilidade na utilização diária. As novas rebarbadoras não são apenas de baixa manutenção, mas também potentes e económicas. O progresso do trabalho pode ser aumentado até 60% com a potência robusta e constantemente disponível do motor, enquanto os custos operacionais são reduzidos: o consumo de energia é 20% menor do que quando se utilizam motores comparáveis com escovas de carvão. Uma rebarbadora pode poupar várias centenas de euros em custos de energia ao longo da sua vida útil. Estas poupanças, a elevada produtividade e a vida útil significativamente mais longa, fazem das novas rebarbadoras um investimento inteligente que compensa.



O progresso do trabalho pode ser aumentado em até 60% com a potência robusta e constantemente disponível do motor. Foto: Metabo

Trabalho rápido - trabalho seguro

Eficiência calculável é uma coisa - segurança no trabalho é outra: as novas rebarbadoras sem escovas da Metabo dispõem de uma série de funções de proteção que são indispensáveis para os utilizadores em aplicações pesadas. Por exemplo, a tecnologia anti-retorno e a paragem rápida do disco, que pára o disco de corte ou de desbaste em dois segundos, contribuem significativamente para a segurança. O autobalanceador integrado reduz as vibrações em até 50% - e quanto menos vibrações forem transferidas para as mãos e braços do utilizador, mais seguro, mais longo e mais livre de fadiga será o trabalho com a ferramenta.

metabo

UMA REFERÊNCIA EM DESEMPENHO E VIDA ÚTIL: As novas rebarbadoras sem escovas de 2.000 watts da Metabo

Vasta gama de opções de modelos para diferentes aplicações

A Metabo disponibiliza quatro modelos diferentes destas rebarbadoras:

- WEBA 20-125 Quick BL: Uma rebarbadora potente com um diâmetro de disco de 125 mm e mudança de disco sem ferramentas.
- WEVBA 20-125 Quick BL: Equipada com velocidade variável, ideal para aplicações em materiais específicos.
- WEPBA 20-125 Quick DS BL: Com interruptor homem-morto para máxima segurança.
- WEPBA 20-150 Quick DS BL: Oferece um diâmetro de disco maior de 150 mm para maiores profundidades de corte.

Made in Germany

Produzidas em Nürtingen, as rebarbadoras sem escovas de 2.000 watts da Metabo são sinónimo de competência técnica e de uma tradição centenária no desenvolvimento de ferramentas elétricas de elevada qualidade. Estas satisfazem as elevadas exigências da indústria metalúrgica e siderúrgica em termos de eficiência, economia e segurança. Com estas máquinas, a Metabo, uma marca do Grupo KOKI, volta a estabelecer uma referência no sector e continua a ser um parceiro de confiança para a indústria metalúrgica.



O motor Metabo Marathon sem escovas, de baixa manutenção e particularmente potente, torna possível o salto em termos de desempenho e durabilidade. Foto: Metabo



As rebarbadoras sem escovas de 2.000 watts estão disponíveis em quatro modelos diferentes e para diâmetros de disco de 125 e 150 mm. Foto: Metabo