

Referência	0 601 8G0 001
Código de barras	4053423351095
Alça auxiliar Vibration Control 1 602 025 0BZ	✓
Chave de pinos 1 607 950 048	✓
Porca de aperto 1 603 340 040	✓
Proteção de corte de engate em metal 1 619 PS3 680	✓
Tampa de proteção de ajuste rápido 1 619 PS3 665	✓



Dados técnicos

Descrição

Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	192 x 660 x 133 mm
Gama de tensão	220 – 230 V
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 97 dB(A); nível de potência sonora 105 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Velocidade de saída sem carga, nominal máx.	8500 r.p.m.
X-LOCK	Não



Dados técnicos

Potência de entrada nominal	2.800 W
Potência útil	2.800 W
Rosca do veio do disco abrasivo	M14
Punho principal	Cauda de rato
Ø do disco	180 mm
Catruba tipo tacho, Ø	100 mm
Furo, Ø	22,23 mm
Dimensões da ferramenta (largura)	110 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	530 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	150 mm
Peso	4,950 kg
Interruptor	Interruptor bloqueável



Informação de vendas

Posicionamento

- Rebarbadora grande e potente com motor Brushless sem escovas e travão

Destaques do Produto

- A EXPERT EXWS30-180B oferece uma elevada taxa de desbaste de material graças ao seu motor Brushless sem escovas de 2800 W, que também reduz a frequência de manutenção devido a ter menos componentes sujeitos a desgaste e à ausência de escovas de carvão. Esta ferramenta incorpora funcionalidades úteis e de segurança integral graças ao travão eletrónico que para o disco em menos de três segundos, KickBack Control, proteção contra rearranque involuntário e arranque suave. Além disso, o trabalho torna-se menos fatigante graças ao sistema integrado de controlo antivibrações que minimiza as vibrações.

Equipamentos e Aplicações

- A EXPERT EXWS30-180B PB foi concebida para desbastar e cortar metal, azulejos e alvenaria.

Benefícios para o utilizador

- Elevada capacidade de desbaste de material: 2800 W de potência de entrada nominal para um desbaste rápido e eficaz
- Motor Brushless sem escovas: Motor Brushless sem escovas de alto desempenho para menos tempo de inatividade
- Proteção óptima: O travão eletrónico para o disco em menos de 3 segundos
- Sistema Vibration Control integrado: Reduz as vibrações prejudiciais e minimiza o risco de lesões