

Referência	0 601 6C2 001
Código de barras	4059952640778
Adaptador de aspiração para fresagem de arestas 2 608 190 062	✓
Adaptador de aspiração para fresagem de superfícies 2 608 190 061	✓
Batente paralelo 2 608 000 331	✓
Chave 17 mm 2 609 110 438	✓
Divisória L-BOXX 1 600 A03 51W	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Pinça de fixação com porca de capa de 8 mm 2 608 570 134	✓
Proteção contra aparas 2 608 190 065	✓



Dados técnicos

Designação

Dimensões da ferramenta (largura)	92 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	95 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	168 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	82 x 95 x 168 mm
Nível de potência acústica	95 dB(A)
Nível de ruído	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 87 dB(A); nível de potência sonora 95 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Diâmetros compatíveis das pinças de aperto	6 mm 8 mm 1/4"
BITURBO	Não
Linha de marca	RBH - PRO HEAVY DUTY



Dados técnicos

Voltagem da bateria	18,0 V
Nº de rotações em vazio	10.000 – 30.000 r.p.m.
Peso sem bateria	1.1 kg

Informações sobre ruídos/vibrações

Nível de pressão sonora	87 dB(A)
Incerteza K	3 dB



Informação de vendas

Posicionamento

- Minitupia de 18 V topo de gama: Máxima potência e compatibilidade de acessórios com características topo de gama, para uma versatilidade inigualável.

Benefícios para o utilizador

- A altura mais compacta de qualquer minitupia de 18 V, para um peso reduzido e um excelente controlo da ferramenta
- A melhor recolha de poeiras da sua classe e compatibilidade de acessórios, graças aos adaptadores de vácuo para fresagem de superfícies e arestas, e à mais ampla gama de acessórios opcionais de fresagem do mercado
- Ajuste fino da profundidade, bloqueio do veio com mãos livres e luzes LED duplas para satisfazer as necessidades dos profissionais mais exigentes