



Miniamoladora BITURBO a batería GWS 18V-180 P

Referencia: 06019H6L01
EAN-13: 4053423246186
Marca: Bosch

- Gracias a su disco de 180 mm y al pequeño cabezal del engranaje, la misma profundidad de corte que una amoladora angular de 230 mm, pero con un 35 % menos de peso
- Tecnología BITURBO Brushless para cortar rápido en diversos materiales como metal, hormigón, ladrillo y cerámica
- Interruptor PROtection, sistema de frenado inteligente, KickBack Control para ofrecer mayor protección al usuario

Descripción general

Descripción

Miniamoladora BITURBO a batería GWS 18V-180 P, Con su disco de 180 mm y su pequeño cabezal del engranaje, la GWS 18V-180 P alcanza la misma profundidad de corte que una amoladora angular de 230 mm, pero con un 35 % menos de peso. Su tecnología BITURBO Brushless ofrece potencia suficiente para realizar cortes rápidos en diversos materiales. El alto nivel de protección del usuario es uno de sus puntos fuertes: el interruptor PROtection desconecta inmediatamente la amoladora angular al soltar el interruptor y el KickBack Control evita contragolpes inesperados, mientras que el sistema de frenado inteligente reduce considerablemente el tiempo de frenado. El GWS 18V-180 P Professional corta todo tipo de metal, hormigón, ladrillo y cerámica. La amoladora angular es compatible con todas las baterías y cargadores Bosch Professional de 18 V (Professional 18V System) y todas las baterías y cargadores AMPShare Alliance de 18 V; para obtener la máxima potencia, utilice ProCORE18V $\geq 5,5$ Ah. También compatible con AMPShare, la alianza de baterías multimarca. Entre las características de la amoladora angular están la protección contra re arranque, el arranque suave y una empuñadura lateral Vibration Control. Caja de cartón; Caperuza de protección (1 600 A02 84A); Caperuza metálica de corte con cierre rápido (1 619 P16 650); Empuñadura auxiliar Vibration Control con extensión (1 607 000 E8B); 2 discos tronzadores, Expert for Inox Rapido, 180 x 22,23 mm (2 608 603 406); 1 disco de diamante, Standard for Universal, 180 x 22,23 mm (2 608 615 063); Llave frontal con pivote (F 000 632 033); Tuerca tensora (1 603 345 043); Brida de fijación (número de pieza de recambio 2 605 703 014)

Destacado

Gracias a su disco de 180 mm y al pequeño cabezal del engranaje, la misma profundidad de corte que una amoladora angular de 230 mm, pero con un 35 % menos de peso
Tecnología BITURBO Brushless para cortar rápido en diversos materiales como metal, hormigón, ladrillo y cerámica
Interruptor PROtection, sistema de frenado inteligente, KickBack Control para ofrecer mayor protección al usuario
Profundidad de corte similar a la de una amoladora angular grande, pero con el tamaño y peso de una pequeña

Incluye

Caja de cartón
Caperuza de protección (1 600 A02 84A)
Caperuza metálica de corte con cierre rápido (1 619 P16 650)
Empuñadura auxiliar Vibration Control con extensión (1 607 000 E8B)
2 discos tronzadores, Expert for Inox Rapido, 180 x 22,23 mm (2 608 603 406)
1 disco de diamante, Standard for Universal, 180 x 22,23 mm (2 608 615 063)
Llave frontal con pivote (F 000 632 033)
Tuerca tensora (1 603 345 043)
Brida de fijación (número de pieza de recambio 2 605 703 014)

Características

Tensión de la batería: 18,0 V
 Velocidad de giro en vacío, hasta: 6.1 r. p. m.
 Velocidad de giro en vacío: 6.1 r. p. m.
 Rosca del husillo portamuela: M14
 Perforación, Ø: 22,2 mm
 Peso sin batería: 2,8 kg
 Ø del disco: 180 mm
 Plato lijador de goma, Ø: 180 mm
 Velocidad en vacío, máx. nominal: 7000 rpm

Características

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Tensión de la batería | 18,0 V |
| Velocidad de giro en vacío, hasta | 6.1 r. p. m. |
| Velocidad de giro en vacío | 6.1 r. p. m. |
| Rosca del husillo portamuela | M14 |
| Perforación, Ø | 22,2 mm |
| Peso sin batería | 2,8 kg |
| Ø del disco | 180 mm |
| Plato lijador de goma, Ø | 180 mm |
| Velocidad en vacío, máx. nominal | 7000 rpm |

Dimensiones

| | |
|---------------------|------|
| Peso artículo (kg) | 2,80 |
| Largo artículo (cm) | 33.4 |
| Ancho artículo (cm) | 11.4 |
| Alto artículo (cm) | 30.9 |

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: peso (kg) | 4,30 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 34,90 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 23,90 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 11,60 |