

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

Lijadora excéntrica a batería

## EXPERT EXEX18V-150-5



Control óptimo para un lijado de mayor rendimiento

### Los datos más importantes

Ø de plato lijador	150 mm
Diámetro de circuito oscilante	5 mm
Velocidad de giro en vacío	5.000 – 10.000 r. p.m.

**Número de pedido** 0 601 372 900

## Datos técnicos

#t-productdetailpage\_tools.technical-data.bi.  
additional-data}

Ø de plato lijador	150 mm
Velocidad de giro en vacío	5.000 – 10.000 r.p. m.
Número de orbitaciones en vacío	10.000 – 20.000 r.p. m.
Excentricidad	2,5 mm
Peso sin batería	1,2 kg
Diámetro de circuito oscilante	5 mm
Dimensiones del embalaje (anchura x longitud x altura)	360 x 444 x 177 mm
Tensión de la batería	18,0 V
BITURBO	No

## Ruido/vibración

### Lijar madera maciza

Valor de vibraciones generadas ah	2 m/s <sup>2</sup>
Tolerancia K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria

## Ventajas:

- Excelente lijado: Alto nivel de lijado, rápido y con un acabado de superficie de alta calidad.
- Gran órbita: Plato de lija de 150 mm con órbita de 5 mm y rendimiento constante.
- Ergonomía excepcional: Excelente equilibrio y diseño bajo de la herramienta, con agarre próximo a la pieza de trabajo, para un control óptimo y un uso fácil con una o dos manos
- Control del polvo: Plato de lija multiperforado con canales de aire Venturi y caja para polvo con filtro HEPA para una aspiración excelente

