

Lijadora orbital 115 x 229mm



9046

Potencia:	600W
R.p.m:	6.000Rpm
Vibraciones por min.:	12.000Vpm
Diámetro de la órbita:	5,0mm
Dimensiones de la base:	115 x 229mm
Dimensiones del abrasivo:	115 x 280mm
Dimensiones del abrasivo de velcro:	115 x 232mm
Peso según EPTA:	3,1Kg
Longitud del cable:	2,5m
Dimensiones. LxAnxAI:	283 x 115 x 219mm
Conectable a un aspirador:	
Velcro :	
Pinzas de sujeción:	
Emisión de vibración:	3,50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg ²
Presión sonora:	84,00dB(A)
Potencia sonora:	95,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Motor de 600 W., para alto rendimiento
- Nuevo sistema de amortiguación que elimina casi todas las vibraciones
- Aspiración del polvo a través de la placa base
- Guído preciso con el mango auxiliar
- Cambio del papel abrasivo con velcro o mediante pinza de sujeción
- Gran poder de aspiración de polvo