

# Lijadora de disco 125mm



## SA5040C

Potencia:	1.400W
R.p.m:	2.000 - 7.800Rpm
Diámetro del disco:	125mm
Rosca de husillo:	M14mm
Velcro :	
Arranque suave:	
Velocidad variable (interruptor):	
Bloqueo del eje:	
Electrónica constante:	
Longitud del cable:	4,0m
Peso según EPTA:	2,2Kg
Dimensiones. LxAnxAI:	315 x 115 x 121mm
Emisión de vibración:	2,50m/seg <sup>2</sup>
Incertidumbre (K) de vibración:	1,50m/seg <sup>2</sup>
Presión sonora:	84,00dB(A)
Potencia sonora:	95,00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3,00dB(A)



- Sistema SJS II: Reducimos las vibraciones protegiendo al usuario y mejorando la vida útil de la máquina.
- Sistema Anti-Restart: evita que la máquina se ponga en funcionamiento tras un corte repenHno de corriente.
- Velocidad variable mediante dial para adaptar las revoluciones al material a trabajar. Ideal para el acero inoxidable.
- Arranque suave que evita tirones en la arrancada, protegiendo así los engranajes y al usuario.
- Limitador de corriente que interrumpe el paso de corriente en caso de sobrecargas accidentales.
- Diseño de la carcasa ranurado para un mejor agarre y comodidad del usuario.
- Protector de plástico en el cabezal: permite el lijado sujetando la máquina por el cabezal, ofreciendo así un mayor control.