



Teste disponível para teste

Vibração

1,8 m/s<sup>2</sup>

## SW 66002 Serra (Frequência de Curso 9.500 1/min/ Baixa Vibração)

swepro SW 66002 - Modelo que produz pouca vibração quando utilizado. É adequado às mais diversas aplicações. Com uma frequência de curso de 9.500 rpm ela é por ex. ideal para trabalhar em carroçarias e chapas metálicas. Graças a uma articulação rotativa de 360° na ligação do ar de admissão, a SW 66002 é muito fácil de manusear. Está equipada com lâminas de serra dentada de 18, 24 e 32 dentes. Um arco de afastamento ajustável contribui para a operação segura da serra.

### Informação técnica

Número Artigo	789602
Peso	0,720 kg
Consumo de Ar	0,170 m <sup>3</sup> /min
Ruído	83 dB(A)
Dimensões CxLxA	L: 238 mm
Velocidade livre	9500 1/min
Alavanca	Alavanca
Conetor	1/4 BSPT