



Teste disponível para teste

SW 6612 Serra

Frequência de curso 10000 rpm

swepro SW 6612 é uma serra robusta adequada a diversas aplicações. Com uma frequência de curso de 10 000 rpm ela é por ex. ideal para trabalhar carroçarias e chapas. Está equipada com um set de lâminas dentadas de 24 e 32 dentes. A SW 6612 tem um arco de afastamento ajustável, contribuindo assim para uma operação segura da serra. Uma mangueira de ar extraído de retorno impossibilita vorticidades na área de aplicação da serra.

Informação técnica

Número Artigo	789612
Peso	0,625 kg
Consumo de Ar	0,184 m ³ /min
Ruído	83 dB(A)
Dimensões CxLxA	L: 235 mm
Velocidade livre	10000 1/min
Vibração	6,9 m/s ²
Alavanca	Alavanca
Conetor	1/4 BSPT