



Teste disponível para teste

SW 6625 Roedora de metal

**Potencia de corte: Aço: 1,4 mm
/Alumínio: 1,60 mm**

swepro SW 6625 - A roedora pneumática de chapas profissional, corta facilmente metal como o aço até uma espessura de 1,4 mm e alumínio até uma espessura de 1,6 mm. Este modelo com uma cabeça angulada é assim ideal para aplicação em qualquer trabalho de carroçaria e chapa e sobretudo para cortar arredondamentos e linhas retas. A prática ativação por alavanca possibilita um trabalho sem esforço com uma mão.

Informação técnica

Número Artigo	789630
Peso	0,950 kg
Consumo de Ar	0,170 m ³ /min
Ruído	85 dB(A)
Dimensões CxLxA	L: 120 mm
Velocidade livre	2900 1/min
Vibração	3,8 m/s ²
Alavanca	Alavanca
Conetor	1/4 BSPT