



Prova utensile possibile!

SW 6612 Seghetto alternativo

frequenza 10000 giri/min

swepro SW 6612 è un seghetto alternativo robusto, idoneo per molte applicazioni. Grazie a una frequenza pari a 10.000 giri/min è per esempio ideale per lavorazione di carrozzerie e lamiere. Lame dei seghetti alternativi con dentature 18, 24 e 32 rientrano nella confezione. Il seghetto alternativo SW 6612 dispone di una barra distanziatrice regolabile che ne garantisce un utilizzo sicuro. Grazie ad uno scarico dell'aria posteriore non si creano turbolenze nel campo di applicazione del seghetto alternativo.

Dati tecnici

Codice utensile	789612
Peso	0,625 kg
Consumo d'aria	0,184 m ³ /min
Suono	83 dB(A)
Dimensioni LxPxH	L: 235 mm
Regime	10000 1/min
Vibrazione	6,9 m/s ²
Pulsante	Leva
Collegamento	1/4 BSPT