



TEST MÖGLICH - RUFEN SIE UNS AN

Schallpegel **74 dB(A)**

Vibration **2,6 m/s²**

SW 6600 Säge & Feile

**Hubfrequenz 5000 h.p.m. /
vibrationsarm / lärmgemindert**

swepro SW 6600 - Das Werkzeug kann aufgrund seiner Aufnahme als Säge und als Feile eingesetzt werden und eignet sich somit für viele unterschiedliche Anwendungen. Mit einer Hubfrequenz von 5.000 h.p.m. und einer Hublänge von 10 mm, ist es ideal für Karosseriearbeiten und Blechbearbeitung. Sägeblätter mit 24T und 32T sowie fünf verschiedene Feilen sind im Lieferumfang enthalten. Das vibrationsarme Werkzeug hat einen justierbaren Abstandsbügel und unterstützt somit das sichere Bedienen der Säge/Feile. Durch einen rückwärtigen Abluftschlauch kommt es zu keinen Verwirbelungen im Arbeitsbereich des Werkzeugs.

Technische Daten

Artikelnummer	789660
Gewicht	1,350 kg
Luftverbrauch	0,240 m ³ /min
max. Betriebsdruck	6,3 bar
Drehzahl	5000 1/min
Auslösung	Hebel
Anschluss	1/4 BSPT