MASCHINEN

Bernardo SS 560 N Vario / 230 V Dekupiersäge [B14-22556]

Statt: € 510.-

- 10 %



Mit der Dekupiersäge SS 560 N Vario kann man problemlos verschiedene Materialien wie z.B. Holz, Kunststoffe, NE-Metalle, Styropor und Ähnliches schneiden. Durch die stufenlose Hubzahlregulierung kann die Schnittgeschwindigkeit optimal an das zu bearbeitende Material angepasst werden.

Technische Daten:

Ausladung: 560 mm

Schnitthöhe 90°/+45°: 52 mm / 20 mm

Sägeblattlänge: 130 mm

Hubzahl, stufenlos: 550 - 1550 /min. Tischgröße: 350 x 650 mm

Sägebügel Schwenkbereich: -30° bis +45°

Absauganschluss Ø: 35 mm Motorleistung: 120 W Spannung: 230 V

Maschinenabmessung (B x T x H): 350 x 860 x 425 mm

Gewicht ca.: 29 kg

Beschreibung:

- Inklusive Ausblasvorrichtung für optimale Sicht auf die Schnittlinie
 Einfacher Sägeblattwechsel durch Schnellspannsystem
- Stufenlose Hubzahlregulierung zum optimalen Anpassen an das jeweilige Material
 Stabiles und verwindungssteifes Maschinengehäuse aus Aluminium
- Geeignet für den Einsatz handelsüblicher Laubsägeblätter mit und ohne Querstift
 Schwenkbarer Sägebügel für Gehrungsschnitte von -30° bis + 45°
 Optimal für Innen- und Außenschnitte bzw. zum Schneiden engster Radien

Lieferumfang:

MASCHINEN

- Laubsägeblätter 130 mm für Holz, Kunststoff (je 12 Stk. Nr. 1/3/7)
 Laubsägeblätter 130 mm für Metall (je 12 Stk. Nr. 0/3/7)
 Sägeblattschutzhaube
 Werkstückniederhalter
 Ausblasvorrichtung
 Bedienwerkzeug

Lieferbares Sonderzubehör:

B11-2190 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 1 - fein für Holz, Kunststoff, Gips (12 Stk.)

B11-2191 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 3 - mittel für Holz, Kunststoff, Gips (12 Stk.)

B11-2192 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 7 - grob für Holz, Kunststoff, Gips (12 Stk.)

B11-2193 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 0 - fein für Metall (12 Stk.)

B11-2194 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 3 - mittel für Metall (12 Stk.)

B11-2195 Laubsägeblätter 130 mm Stärke 7 - grob für Metall (12 Stk.)

weitere Produktbilder:

























SINDHUBER

MASCHINEN







