

## BAMATO Dekupiersäge DEK-1600V inkl. 10 Sägeblätter und 103 tlg. Werkzeug-Set

Art. Nr.: DEK-1600V\_SET2

statt 278,90 €

## 175,00 €

1 Stück | 175,00 €/Stück

**Technische Daten Dekupiersäge:** \* **Absaugstutzen Durchmesser:** 35 mm

Arbeitstiefe: 405 mm Hubbewegung: 15 mm Max. Schnitthöhe: 50 mm Motorleistung S1: 70 Watt Motorleistung S6: 90 Watt Sägeblattgröße: 133 mm

Schrägverstellung Arbeitstisch: 0 - 45°

**Spannung:** 230 V / 50 Hz **Tischgröße:** Ø 255 x 415 mm **Maschinenabmessungen:** \*

Breite: 320 mm Höhe: 380 mm Länge: 630 mm

**Gewicht Maschine (kg):** 12.95

Gewicht mit Verpackung (kg): 15.05

**Geräuschemission:** \*

Schalldruckpegel: 77,3 dB(A)

**Versanddetails:** \*

Anzahl der Packstücke: 1

Breite der Verpackung: 325 mm Höhe der Verpackung: 395 mm Länge der Verpackung: 660 mm

Versandgewicht: 14,50 kg

Versandart: Paket



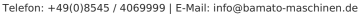
**Gewicht:** 15.05 kg **Lieferzeit:** 1 -3 Tage

Sofort lieferbar



Stand: 10.12.2025

Stand: 10.12.2025





Die BAMATO Dekupiersäge DEK-1600V mit stufenlos einstellbarer Geschwindigkeit ist ein \"Musthave\" für jeden Heimwerker. Die flexible Welle mit Bohrfutter zum Schneiden, Polieren und Schleifen gehört zur Standardausrüstung und macht diese Maschine zu einem echten Multitalent. Geeignet ist die Maschine zum Bearbeiten von Weichholz, Kunststoff und ähnliches Materialien. Die robuste Gusskonstruktion und der stabile, vibrationsarme Parallelarm sorgen für optimalen Bedienkomfort, ruhiges und präzises arbeiten.

- stufenlose Hubgeschwindigkeit von 550 bis 1600 min-1
- stabiler und vibrationsarmer Parallelarm für präzises arbeiten
- integrierte Abblasvorrichtung
- flexible Arbeitslampe für eine freie Sicht auf den Arbeitstisch
- schwenkbarer Arbeitstisch 0° bis 45° mit Tischeinlage
- einfacher Sägeblattwechsel dank Schnellspannvorrichtung
- verwendbar für Stiftsägeblätter und normale Standard-Laubsägeblätter
- flexible Welle mit Bohrfutter zum Schneiden, Polieren und Schleifen
- \* Lieferumfang inklusive 10 Stück Stiftsägeblätter und 103-tlg Werkzeugset