



Stichsäge

PST 800 PEL

Schneller Fortschritt durch
Pendelung

[Zum Produkt](#)

€ 89,99*



* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- Pendelung sorgt für schnelle Ergebnisse
- Minimale Vibrationen, geringes Gewicht und kompakte Größe für hervorragende Handhabung
- Geeignet für Gerad- und Kurvenschnitte bis zu 80 mm in vielen Materialien
- CutControl und Spanreißschutz für genaues und sauberes Schneiden
- Sägeblattdepot für 6 Sägeblätter am Werkzeug und SDS-System für einfachen Sägeblattwechsel

Weitere Produktvorteile

- Leistungsstarker 530-W-Motor und 80 mm Schnitttiefe in Holz – damit gehen auch schwere Arbeiten leicht von der Hand
- 4-Stufen-Orbital-Pendelung für schnelleren Sägefortschritt, bessere Kurvengängigkeit und längere Lebensdauer des Sägeblattes
- Minimale Vibrationen und sicheres und komfortables Arbeiten durch Bosch-"Low Vibration" mit linearem Massenausgleich und ergonomischen Softgrip
- Bosch-SDS sorgt für mühelosen und sicheren Sägeblattwechsel in Sekundenschnelle – werkzeuglos
- Zuschaltbare Blasfunktion sorgt jederzeit für klare Sicht auf die Schnittlinie
- Anschluss für Staubabsaugung – für staubfreies Arbeiten
- Robuste Fußplatte für stabile Führung
- Im integrierten Sägeblattdepot lassen sich bis zu 6 Sägeblätter einfach verstauen
- Neue Kabelführung mit Aufhängevorrichtung zum praktischen Verstauen

Lieferumfang

- Sägeblattdepot (ET-Nr. 2 608 040 231)
- Transparenter Abdeckschutz (ET-Nr. 2 609 003 453)
- CutControl (2 609 256 981)
- Kunststoffkoffer
- Spanreißschutz (2 607 010 079)**
- 1 Sägeblatt T 144 D (2 608 630 040)**
- ** Nachkauf nur im 5er-Set



BOSCH

Technik fürs Leben

Bestellnummer: 06033A0100

EAN-Code: 3165140526913



Stichsäge

PST 800 PEL

Technische Daten

Nennaufnahme: 530 W

Abgabeleistung: 290 W

Hubzahl bei Leerlauf: 500 – 3.000 min-1

Fußplatte: Stahl

Maschinengewicht: 2 kg

Schnitttiefe

Schnitttiefe in Holz: 80 mm

Schnitttiefe in Stahl: 5 mm

Geräusch- / Vibrationsinformationen

Messwerte ermittelt entsprechend EN 60745
Schwingungsgesamtwerte (Vektorsumme dreier Richtungen).

Sägen von Holz

Schwingungsemissionswert ah: 13.0 m/s²

Unsicherheit K: 3.0 m/s²

Sägen von Metallblech

Schwingungsemissionswert ah: 7.0 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 85 dB(A); Schalleistungspegel 96 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

Funktionen



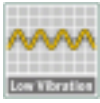
Nennaufnahme

530 Watt



Bosch-SDS

Werkzeugloser Wechsel von Einsatzwerkzeugen



Bosch Low Vibration

Höchste Laufruhe für sicheres Arbeiten



Sägeblatt-Pendelung

Schneller Sägefortschritt durch 4-Stufen-Pendelung



Bosch CutControl

Präzise Linienführung beim Sägen

Funktionen

Bosch-SDS

Bosch Low Vibration

Bosch Electronic

Pendelung

Bosch CutControl

Blaslufteinstellung

Tool-Box

Softgrip