



Hobel

PHO 3100

Kraftvoll – hohe
Oberflächengüte – leichtes
Arbeiten

[Zum Produkt](#)

€ 189,99*



* Unverbindliche Preisempfehlung einschließlich Mehrwertsteuer

Zentrale Produktmerkmale

- Durch kompaktes Design und geringes Gewicht leichtes Arbeiten ohne Ermüden
- Hohe Oberflächengüte durch höchste Leerlaufdrehzahl in seiner Klasse und das patentierte, hochqualitative Woodrazor-Messersystem
- Schnelles, effizientes Arbeiten durch höchste Hobeltiefe von 3,1 mm in seiner Klasse
- Drei V-Nuten in verschiedenen Größen für leichtes Abschrägen von Kanten
- Zweiseitiger Spanauswurf zum Anschluss an Staubsack oder Industriestaubsauger – Auswurf der Späne je nach Arbeitssituation rechts oder links
- Optimiertes Spanauswurfgebläse verhindert Spänestau – für unterbrechungsfreies Arbeiten
- Automatisch ausklappender Parkschuh – verhindert Beschädigung des Werkstücks oder des Hobelmessers bei Ablegen des Hobels
- Kombiniertes Führungs- und Spantiefeneinstellknopf für griffsichere Führung und stufenlose Verstellung

Weitere Produktvorteile

- Drei V-Nuten in verschiedenen Größen für leichtes Abschrägen von Kanten
- Zweiseitiger Spanauswurf zum Anschluss an Staubsack oder Industriestaubsauger – Auswurf der Späne je nach Arbeitssituation rechts oder links
- Optimiertes Spanauswurfgebläse verhindert Spänestau – für unterbrechungsfreies Arbeiten
- Automatisch ausklappender Parkschuh – verhindert Beschädigung des Werkstücks oder des Hobelmessers bei Ablegen des Hobels
- Kombiniertes Führungs- und Spantiefeneinstellknopf für griffsichere Führung und stufenlose Verstellung

Lieferumfang

- Hartmetallwendehobelmesser (2 608 635 376)
- Sechskantstiftschlüssel
- Kunststoffkoffer
- Parallelanschlag (2 607 000 102)

Robert Bosch GmbH



BOSCH

Technik fürs Leben

Bestellnummer: 0603271100

EAN-Code: 3165140441155



Hobel

PHO 3100

Technische Daten

Nennaufnahme: 750 W

Abgabeleistung: 420 W

Spantiefe: 0 – 3,1 mm

Falztiefe: 0 – 9 mm

Hobelbreite: 82 mm

Leerlaufdrehzahl: 16.500 min⁻¹

Maschinengewicht: 2,6 kg

Geräusch- / Vibrationsinformationen

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

Schwingungsemissionswert ah: 4.5 m/s²

Unsicherheit K: 1.5 m/s²

Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise: Schalldruckpegel 82 dB(A); Schalleistungspegel 93 dB(A). Unsicherheit K= 3 dB.

Funktionen



Nennaufnahme

750 Watt



Messersystem

Leichtes Hobeln ohne Kraftaufwand



Spantiefen-Einstellknopf

Stufenlose Einstellung der Spantiefe



3 V-Nuten

Leichtes Abschrägen von Kanten



Softgrip

Ermüdungsarmes Arbeiten, sichere Handhabung



Parallelanschlag

Sichere Führung auf dem Werkstück

Funktionen

Einschaltsperr

V-Nuten

Parkschuh

Zweiseitiger Spanauswurf

Parallelanschlag