MASCHINEN

Bernardo DH 310 - 400 V Dickenhobelmaschinen [B08-1094]

Statt: € 1.908,-

€ 1.799,-

inkl. MwSt. - 6 %



Bereits bei der Entwicklung der Dickenhobelmaschine DH 310 wurde besonders auf Sicherheit, Stabilität, kompakte Bauweise und Bedienerfreundlichkeit Wert gelegt. Weiters verfügt dieses Modell über eine Digitalanzeige für die exakte Dickentischeinstellung.

Technische Daten:

Hobelbreite: 310 mm Hobelhöhe min./max.: 5 - 230 mm Dickentischgröße: 930* x 310 mm Spanabnahme max.: 5 mm Werkstücklänge min.: 150 mm Hobelwellendurchmesser: 95 mm Hobelmesser: 4 Stk. Hobelwellendrehzahl: 4050 U/min Vorschubgeschwindigkeit: 6 m/min Absauganschluss Ø: 100 mm Motor-Abgabeleistung S1 100%: 2,2 kW (3,0 PS) Motor-Aufnahmeleistung S6 40%: 3,0 kW (4,0 PS) 400 V Spannung: Maschinenabmessung (B x T x H): 1110 x 600 x 1020 mm Gewicht: 180 kg

Beschreibung:

• Optimale Arbeitsergebnisse durch die hohe Laufruhe der präzisionsgelagerten 4-Messerwelle

^{*} mit Tischverlängerung

MASCHINEN

- Dickentisch auf mittiger Säulenführung und Abstützung für plangenaues Hobeln
 Digitalanzeige am Handrad mit 1/10 mm Teilung für exakte Dickentischverstellung
 Geräuscharmer Lauf durch lärmgedämmte Hobelaggregatabdeckung.
 Geschliffener Dickentisch für Werkstücke bis 230 mm Höhe
 Serienmäßig mit Tischverlängerung mit integrierten Rollen
 Kettenantrieb für sicheren und gleichmäßigen Werkstückvorschub
 Massive Rückschlagklinken verhindern ein Rückschlagen von Werkstücken
 Zahlreiche Schutzvorrichtungen: Ein-Aus-Schalter mit Unterspannungsauslöser, Endschalter gegen unbeabsichtigtes Einschalten, Not-Aus-Schalter Aus-Schalter

Lieferumfang:

- Hobelmesser in HSS-Qualität
- Hobelmessereinstelllehre
- Digitalanzeige für Dickentischverstellung
 Tischverlängerung mit Rollen

Lieferbares Sonderzubehör:

B12-2066 DC 500 E - 400 V

B56-1070 UF 300

B12-2060 DC 400 - 400 V

B54-1000 Waxilit-Gleitmittel 1 kg, Paste

B15-1005 Hobelmesser 310 x 30 x 3 mm

B12-1077 PU-Spirabsaugschlauch diam. 100 mm (6 m)

B12-1150 Einschaltautomatik ALV 10

weitere Produktbilder:













