

**Kraftvoller Motor**



550 Watt

**250 MM BANDSÄGE INKL. 2. SÄGEBAND**

- Kraftvoller 550 W Induktionsmotor mit konstanter Schnittgeschwindigkeit für ruhige und exakte Schnittergebnisse
- Stabiler und großzügiger, ausziehbarer Arbeitstisch (300 x 380 – 520 mm)
- Arbeitstisch mit Winkelskala stufenlos schwenkbar von 0° bis 45° für Gehrungswinkel
- Langer und solider Längsanschlag mit Schnellverschluss für genaue Schnittergebnisse
- Robuste Stahlkonstruktion und Arbeitstisch aus Aluminium-Druckguss
- Große Durchlasshöhe für bis zu 120 mm starke Werkstücke
- Zwei Geschwindigkeiten, 660 m/min und 960 m/min, für verschiedenste Materialien
- Staubdichter Ein-Aus-Sicherheitsschalter
- Anschluss für externe Staubabsaugung
- Inklusive Querschneidlehre und 2. Sägeband



**INKLUSIVE**

PRODUKTDATEN	
Abmessungen L x B x H	600 x 440 x 860 mm
Tischgröße	300 x 380 – 520 mm
Tischverstellung	0° – 45°
Bandrad Ø	250 mm
Sägebandlänge	1790 mm
Schnittgeschwindigkeit	660 / 960 m/min
Durchlasshöhe/ -breite max.	120 / 245 mm
Motor	220 – 240 V~
Motorleistung	550 W

LOGISTISCHE DATEN	
Gewicht netto / brutto	20,5 / 27,5 kg
Abmessung Verpackung	880 x 440 x 340 mm
Artikelnummer	5901505901
EAN	4046664068051
20 Container	180 Stück
40 Container	390 Stück
40 HQ Container	469 Stück



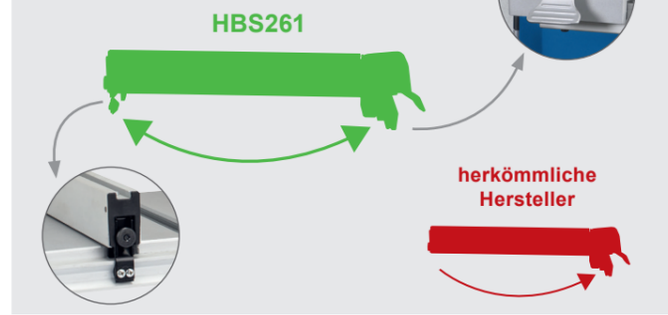
**ANWENDUNGEN**



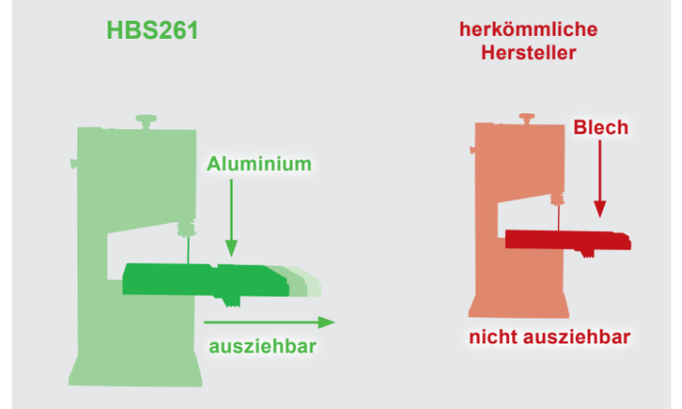
**PRODUKT-DETAILS**

Schnitthöhe 120 mm	Durchlassbreite 245 mm
Sägebandlänge 1790 mm	Sägebandbreite 6 – 13 mm
2 Sägebandgeschwindigkeiten 660 m/min 960 m/min	Durchmesser Bandrad 250 mm

Der beidseitig geführte Längsanschlag garantiert präzise Sägeschnitte. Dieser lässt sich durch den Schnellspanverschluss einfach arretieren.



Der stabile ausziehbare Aluminiumsagetisch ist ideal für extra große Werkstücke.



Kugellagerte Führungen ermöglichen einen sauberen Lauf des Sägebandes.



Winkelschnitte sind durch den stufenlos schwenkbaren Säge Tisch einfach und schnell umsetzbar.



**ANWENDUNGSBEISPIELE**

Mit der HBS261 lässt sich sowohl Weich- wie auch Hartholz optimal bearbeiten.



Selbst filigrane Sägearbeiten lassen sich dank der verschiedenen Sägebandbreiten mühelos umsetzen.

