

JIG ALUMEGA

BOHRSCHABLONE FÜR ALUMEGA HVG-JVG

- Zur Ausführung von Vorbohrungen für Schrauben auf allen Holzarten
- Ermöglicht die Herstellung präziser Vorbohrungen sowohl für ALUMEGA HVG als auch für ALUMEGA JVG
- Kann auch für kundenspezifische Platten mit um 45° geneigter Schraube VGS Ø9 verwendet werden



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	L [mm]	d _h [mm]	d _v [mm]	Stk.
JIGVGS9	70	5,3	5	1
JIGVGSH9	70	6,3	6	1

d_h = Lochdurchmesser Schablone

d_v = Vorbohrdurchmesser

Für die mit der Vorbohrung kompatiblen Bohrer siehe Seite 240.

Weitere Informationen zum System **ALUMEGA** finden Sie im Katalog „**HOLZBAUVERBINDER**“ im Bereich „Kataloge“ der Website www.rothoblaas.de.



VIDEO

Scannen Sie den QR-Code und schauen Sie sich das Video auf unserem YouTube-Kanal an



JIG ROUTER

SCHABLONE FÜR SATTELAUSFRÄSUNGEN

- Die Fräserung wird mittels Oberfräse, Anlauftring und Zylinderfräser durchgeführt
- Ausfrässungen von min. 100 mm (Breite) x 120 mm (Höhe) bis max. 265 mm (Breite) x 275 mm (Höhe) möglich



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	Beschreibung	Stk.
JIGROUTER	Fräselehre	1

