

JIG ALUMEGA

DIMA DI FORATURA PER ALUMEGA HVG-JVG

- Per la realizzazione di prefori per viti su tutti i tipi di legno
- Consente di realizzare prefori precisi sia per ALUMEGA HVG che per ALUMEGA JVG
- Possibilità di utilizzo anche per piastre customizzate con viti VGSØ9 inclinate a 45°



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	L [mm]	d _h [mm]	d _v [mm]	pz.
JIGVGS9	80	5,3	5	1
JIGVGS9H	80	6,3	6	1

d_h = diametro foro dima

d_v = diametro preforo

Per le punte compatibili con il preforo, fare riferimento a pagina 240.

Per maggiori approfondimenti sul sistema **ALUMEGA** si rimanda al catalogo "**PIASTRE E CONNETTORI PER LEGNO**", visita la sezione "Cataloghi" del sito www.rothoblaas.it.



VIDEO

Scansiona il codice QR e guarda il video sul nostro canale YouTube



JIG ROUTER

DIMA PER FRESATURE A TASCA

- La fresatura viene effettuata mediante fresatrice, anello di battuta e fresa cilindrica
- Per fresature di min. 100 mm (larghezza) x 120 mm (altezza) fino a max. 265 mm (larghezza) x 275 mm (altezza)



CODICI E DIMENSIONI

CODICE	descrizione	pz.
JIGROUTER	dima di fresatura	1

