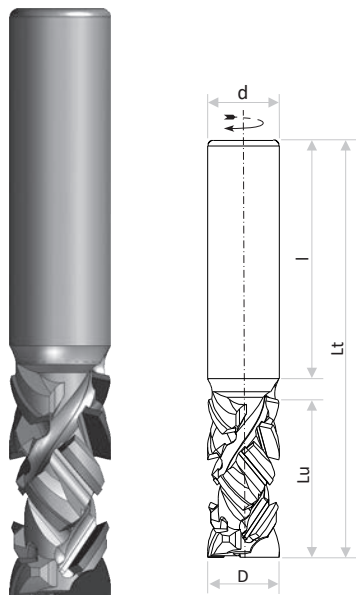


DAF 335

FRESA PER NESTING

Router for nesting
Schaftfräser für Nesting
Fresas para nesting



INFORMAZIONI TECNICHE / TECHNICAL INFORMATIONS

- Riaffilabile / Resharpener 3-4 volte / times
- n° di giri/RPM 18.000-20.000
- Avanzamento / Feed rate 12-15 m / min

MACCHINE / MACHINES

- Pantografi - CNC - Punto - Punto / CNC Machines
- Macchine speciali con inserimento ad attacco cilindrico
Special machines

APPLICAZIONI / APPLICATIONS

- Foratura / Boring • Contornatura / Contouring
- Scanalatura / Grooving
- Ottima finitura su entrambi i lati (sopra e sotto)
Good finishing on both sides
- Adatto a medi e grandi lotti / Useful for medium and large batch

MATERIALI LAVORABILI / MACHINABLE MATERIALS

- Truciolare / Chipboard • MDF • Laminati / Laminated
- Materiale abrasivi / Abrasive Materials • Legno / Wood

Fresa in acciaio pesante con forte assialità

Heavy steel milling cutter with strong axiality

Fräser mit Schwermetallkörper mit starker Axialität

Fresa de acero pesado con elevada axialidad



	CODICE CODE	D mm	Lu mm	Lt mm	ATTACCO - SHANK		Z	ROTAZ. ROTAT.	PLACCHE - TIPS	
					d mm	l mm			n°	Forante
Z2 F4 H3	DAF33501	12	18	70	12	40	2	R	8	DP
	DAF33502	12	22	70	12	40	2	R	10	DP
	DAF33503	12	26	70	12	40	2	R	12	DP
	DAF33504	12	30	70	12	40	2	R	14	DP

DIAMANTE Diamant Diamond