



PLUMA

Fresa em diamante policristalino para galgar painéis derivados de madeira

Leveza com excelente desempenho

A FREZITE desenvolveu uma ferramenta de galgar painéis com corpo em liga leve e cortantes substituíveis de DP para materiais derivados de madeira revestidos e folheados, tais como aglomerado, contraplacado e MDF, a favor e contra o sentido de alimentação. Assegura a redução no consumo de energia com menor ruído e desgaste do motor. Desta forma, garante maior fiabilidade e aumenta a sua produtividade.



APLICAÇÕES

- Para retificar painéis derivados de madeira (com ou sem revestimento) como aglomerados, contraplacados, MDF, etc. A favor ou contra o avanço (motor a tempo).

MÁQUINAS

- Para máquinas orladoras simples ou duplas, galgadeiras, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corpo em liga leve assegurando menor vibração, menor consumo energético, menor desgaste do motor e redução de ruído. Cortantes em diamante policristalino (DP) amovíveis para uma melhor gestão e rentabilidade da ferramenta. Com ângulo axial alterno e elevada capacidade de escoamento de aparas, garantindo excelentes acabamentos em ambas as faces dos painéis. Corpo e distribuição de cortantes adequados aos diversos equipamentos de orlagem.

VANTAGENS



- Baixos níveis de ruído.
- Baixo peso devido ao corpo em liga leve.
- Fácil e rápida preparação da ferramenta.
- Cortantes intercambiáveis, assegurando o setup preciso da ferramenta.
- Excelente qualidade de corte em ambas as arestas da placa a trabalhar.
- Permite uma gestão cuidada dos cortantes pelo cliente, promovendo o aumento da vida útil da ferramenta.
- O mesmo cortante pode trabalhar em posição com ângulo axial positivo ou negativo.
- Menor desgaste e manutenção do equipamento.
- Economia, pela longa vida útil da ferramenta.

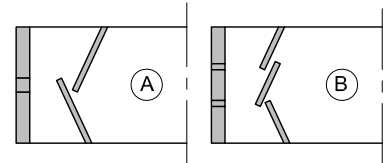


MK0.169A 05/2023



D	B/b	d	DKN	Z	Máquina	Ref. LH	Ref. RH	
60	34/44	20	6x3	2+2/6	B1	Cehisa	A832.060.032.20	A832.060.132.20
	55/66	20	6x3	2+2/10	B1	Cehisa	A832.060.055.20	A832.060.155.20
70	43/61	25	8x3	2+2/8	B4	Hebrock	A832.070.043.25	A832.070.143.25
	54/41	30	8x3	2+2	B2	HolzHer	A832.070.254.30	A832.070.354.30
80	63/81	25	8x3	2+2/12	B5	Hebrock	A832.070.063.25	A832.070.163.25
	45/53	30	8x3	2+2/8	A2	Biesse	A832.080.145.30	A832.080.145.30
	48/25	20	6x3,5	2+2/10	B2	Biesse, Griggio	A832.080.048.20	A832.080.148.20
	65/53	30	8x3	3+3/18	A2	Biesse	A832.080.265.30	A832.080.265.30
85	65/67	30	8x3	3+3/18	B1	SCM-Stefani	A832.080.065.30	A832.080.165.30
	48/49	30	8x3	3+3/15	B3	OTT	A832.085.048.30	A832.085.148.30
	65/45	30	8x3	3+3/18	B2	OTT	A832.085.065.30	A832.085.165.30
100	45/40,6	30	8x3	3+3/12	B3	IMA/Brandt	A832.100.043.30	A832.100.143.30
	48/25	30	8x3	2+2/10	B2	HolzHer	A832.100.048.30	A832.100.148.30
	48/40,6	30	8x3	2+2/10	B3	Homag	A832.100.248.30	A832.100.348.30
	48/60	30	8x3	2+2/10	B3	Stefani	A832.100.448.30	A832.100.548.30
	54/25	30	8x3	2+2/10	B2	HolzHer	A832.100.054.30	A832.100.154.30
	54/60	30	8x3	3+3/15	B3	SCM-Stefani	A832.100.254.30	A832.100.354.30
	55/60	30	8x3	2+2/10	B3	SCM-Olimpic	A832.100.055.30	A832.100.155.30
	64/40,6	30	8x3	3+3/18	B3	Brandt	A832.100.264.30	A832.100.364.30
	65/75	30	8x3	3+3/18	A1	Biesse	A832.100.165.30	A832.100.165.30
	66/60	30	8x3	2+2/12	B3	SCM-Olimpic	A832.100.066.30	A832.100.166.30
125	43/40	30	8x3	3+3/12	A2	Homag	A832.125.243.30	A832.125.243.30
	43/42	30	8x3	3+3/12	B2	IMA	A832.125.043.30	A832.125.143.30
	43/57	30	8x3	3+3/12	B4	IMA Advantage	A832.125.443.30	A832.125.343.30
	63/40	30	8x3	3+3/18	A2	Homag	A832.125.263.30	A832.125.263.30
	63/42	30	8x3	3+3/18	B3	IMA	A832.125.063.30	A832.125.163.30
	65/57	30	8x3	3+3/18	B3	IMA Advantage	A832.125.465.30	A832.125.365.30
	65/57	30	6x3	3+3/18	B4	Homag	A832.125.065.30	A832.125.165.30

Disposição dos cortantes



Forma do corpo da ferramenta

