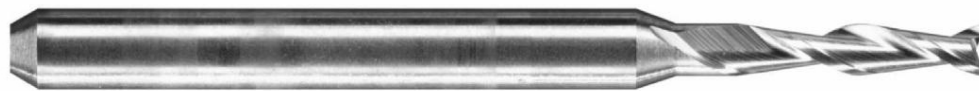


Frez 2-piórowy z węgla spiekanego

827 825

2-Flute router

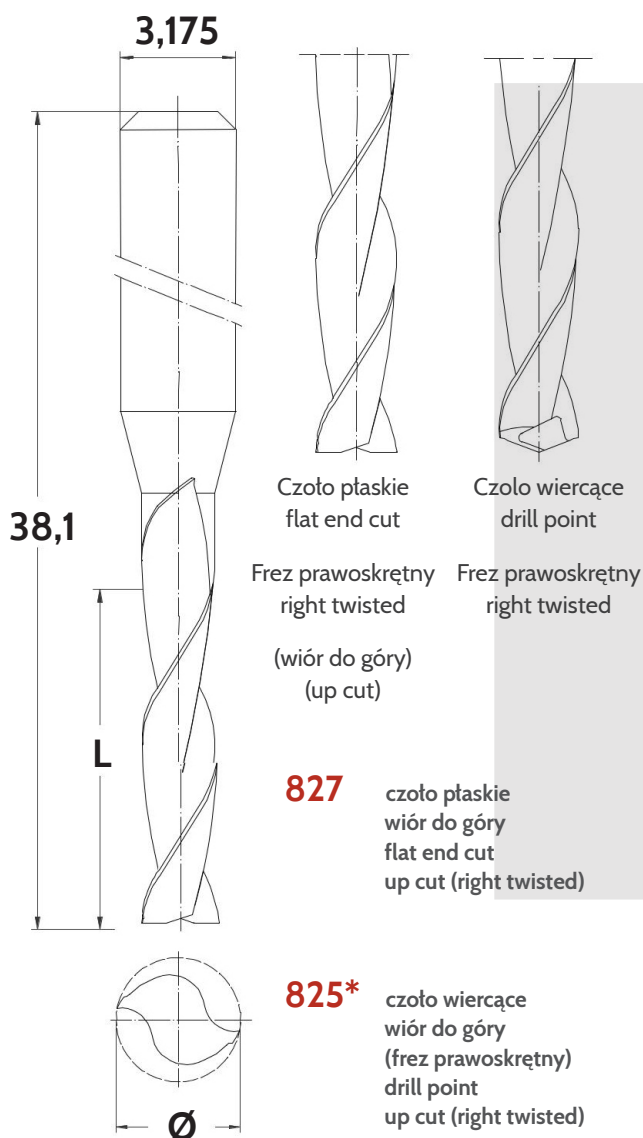


Zastosowanie/korzyści:

- do obróbki płytek drukowanych
- głębokie frezowanie - typ 827
- kontury wew./sloty z wysokimi wymaganiami jakościowymi
- frezowanie tworzyw min. PE, PTFE, PMMA, PA oraz folii
- prepregi oraz FR4
- aplikacje typu flex
- bardzo dobry transport wióra

Applications/Advantages:

- for PCB
- depth routing type 827
- inner contours/slots with high quality demands
- routing plastics, foils, PE, PTFE, PMMA and polyimide
- prepregs and FR4
- flex-applications
- excellent chip transport



827					
Ø [mm]	L [mm]				
	3,0	5,0	6,0	8,0	10,0
0,6	X*				
0,7	X*				
0,8		X*			
0,9		X*			
1,0		X			
1,1		X*			
1,2		X			
1,3		X*			
1,4		X*			
1,5			X*		
1,6			X		
1,7			X*		
1,8			X*		
1,9			X*		
2,0				X	
2,1				X*	
2,2				X*	
2,3				X*	
2,4				X	
2,5				X*	
3,0					X
3,175					X*

* zapytaj

* on request