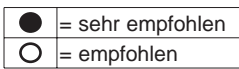








Anwendungsdaten

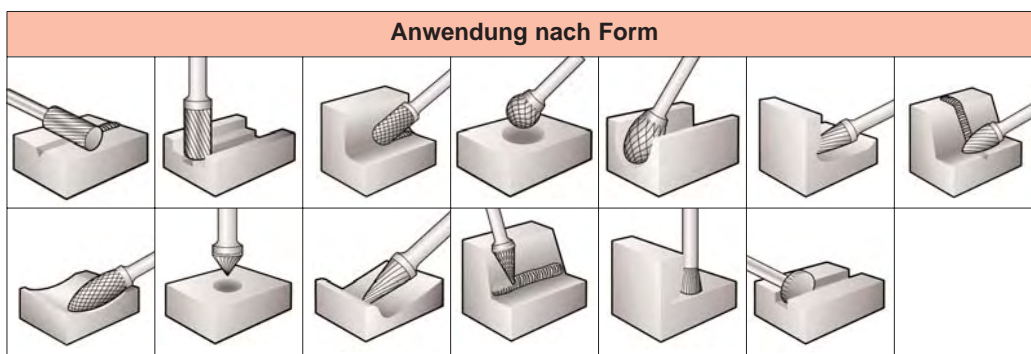
	Anwendung nach Schnittführung					
	s	d	d-max	c	k	alu
	Zahnung 1	Zahnung 2	Zahnung 3	Zahnung 4	Zahnung 5	Zahnung 6
						
Stahl	●	●	●	●	○	
gehärteter Stahl	○	○			●	
Edelstahl	●	●	○	●	●	
Gußeisen	●	●	●	○	○	
Titan	●	●	○		○	
Nickel	●	●	○		○	
Kupfer/Kupferlegierungen	●	●	●	●	○	
Aluminium						●
Kunststoff						●
Cermet	○				●	

Die Hartlötverbindungen aller Fräser werden zu 100% auf Festigkeit und Sicherheit geprüft.

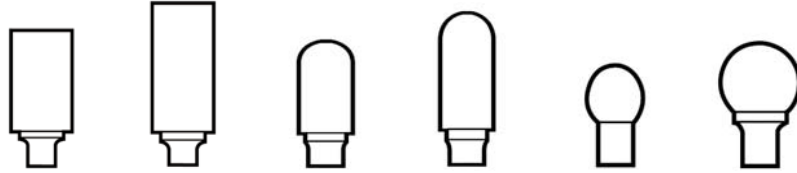
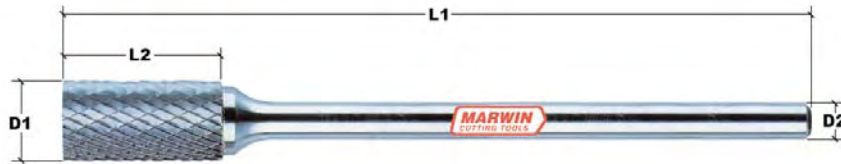


Die Stirnfräser werden mit "skip flute" hergestellt, womit eine verbesserte Schneidwirkung an der Fräserstirnseite erzielt wird.

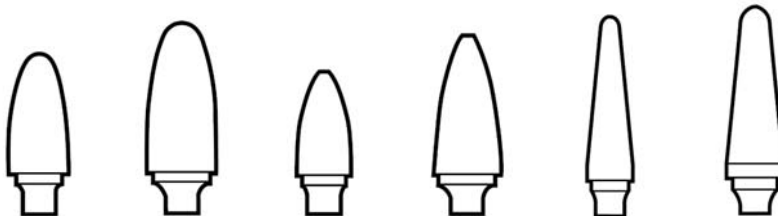
Anwendung nach Schnittführung		
Zahnung 1		<ul style="list-style-type: none"> * Allgemeines Entgraten * Kratzerfreie Oberfläche * Zur Anwendung an den meisten Eisenmetallen
Zahnung 2		<ul style="list-style-type: none"> * Universelle Schnittausführung * Hohe Schneidwirkung und ruhige Arbeitsweise * Zur Anwendung an den meisten Eisenmetallen
Zahnung 3		<ul style="list-style-type: none"> * Für schnellen Metallabtrag * Extrastarke Zahnausführung * Zur Anwendung an den meisten Eisenmetallen
Zahnung 4		<ul style="list-style-type: none"> * Allgemeines Entgraten * Zur Anwendung an hochfesten Stählen
Zahnung 5		<ul style="list-style-type: none"> * Für Feinoberflächenanwendungen * Bietet ausgezeichnete Oberflächengüte * Zur Anwendung an harten Materialien
Zahnung 6		<ul style="list-style-type: none"> * Zum Entgraten von Aluminiumlegierungen und Kunststoffen * Einfacher Spanfluss und ruhige Arbeitsweise



Rotorfräser extra lang



				Code						
D1	L2	L1	D2		RF1001EL... Zahnung 1 €	RF1002EL... Zahnung 2 €	RF3001EL... Zahnung 1 €	RF3002EL... Zahnung 2 €	RF7001EL... Zahnung 1 €	RF7002EL... Zahnung 2 €
mm	mm	mm	mm							
10	19	169	6	01	28,13	28,13	29,28	29,28	-	-
12	25	175	6	02	36,40	36,40	37,28	37,28	-	-
10	9	159	6	01	-	-	-	-	24,86	24,86
12	10,8	160,8	6	02	-	-	-	-	27,87	27,87



				Code						
D1	L2	L1	D2		RF9001EL... Zahnung 1 €	RF9002EL... Zahnung 2 €	RF6001EL... Zahnung 1 €	RF6002EL... Zahnung 2 €	RF4001EL... Zahnung 1 €	RF4002EL... Zahnung 2 €
mm	mm	mm	mm							
10	19	169	6	01	30,84	30,84	29,48	29,48	-	-
12	25	175	6	02	38,12	38,12	36,71	36,71	-	-
10	27	177	6	01	-	-	-	-	32,71	32,71
12	30	180	6	02	-	-	-	-	37,28	37,28

