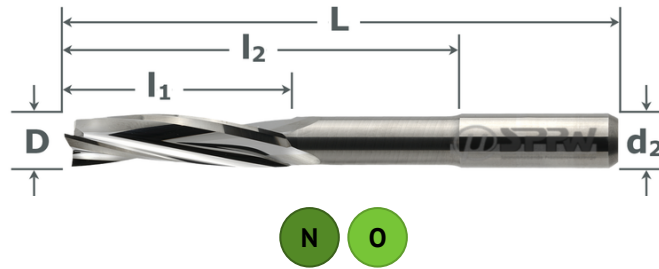


751 031**HSC-Schaftfräser VHM Schaumstoff**
Carbide HSC End Mills Foams

- Schaumstoffe, besonders PE und PUR
- Rechtsschneidend mit Rechtsspirale
- Steile Spirale für gute Spanabfuhr
- Saubere Oberflächen bei Taschen
- Freistellung und Schutzfase
- Oberfläche poliert

- Foams, especially PE and PUR
- Right hand helix, right hand cutting
- Steep helix for good chip removal
- Smooth surfaces on slots, pockets
- Back clearance and protective chamfer
- Polished finish



VHM	poliert
W 20°	z:3
DIN 6535HA	

ØD h10	Ød2 h6	L	l1	l2	z	Art. No.	Stk/pce Euro	ØD h10	Ød2 h6	L	l1	l2	z	Art. No.	Stk/pce Euro
3	3	75	20	40	3	7510310300	41,10	8	8	100	55	70	3	7510310802	113,09
4	4	75	30	45	3	7510310401	56,10	8	8	150	40	115	3	7510310803	98,60
4	4	75	45	--	3	7510310402	69,49	10	10	100	40	70	3	7510311001	116,40
5	5	75	25	45	3	7510310500	56,10	10	10	120	50	85	3	7510311002	130,10
6	6	75	25	45	3	7510310601	63,00	10	10	150	50	115	3	7510311003	145,10
6	6	100	40	70	3	7510310602	78,10	12	12	125	50	85	3	7510311201	193,00
8	8	100	40	70	3	7510310801	91,70	12	12	150	50	115	3	7510311202	199,90

INFO**INFO****Polierte Spannut**

Rapid-Line HSC-Fräser haben einen deutlich verbesserten Spanabfluss. Es treten geringere Bearbeitungstemperaturen auf, Überhitzung und Aufschweißungen werden vermieden. Rapid-Line Fräser haben eine deutlich längere Lebensdauer und es können zudem bessere Oberflächen erzielt werden.

Polished Flutes

Rapid-Line HSC cutters have significantly improved chip flow. Lower machining temperatures occur, overheating and welding are avoided. Rapid-Line milling cutters have a significantly longer tool life. Better surfaces can be achieved.