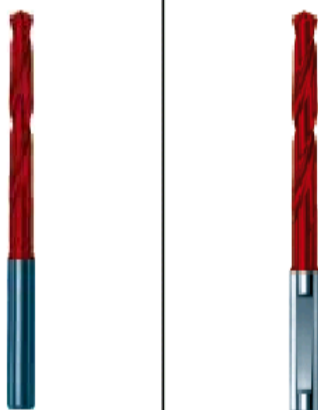


# Effizienteres Bohren mit Bohranlagen

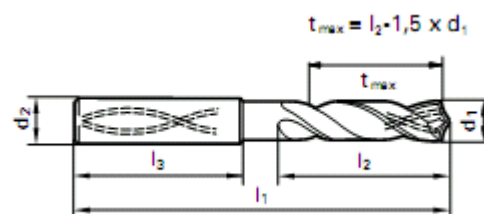
**VHM Spiralbohrer mit Innenkühlung, DIN 6537 L, TiAIN  
in den Längen 3 x D, 5 x D, 7 x D bis Ø 20,0 mm**

Beispiel: Parameter für 5 x D

Artikel: 7319 | 7321  
Schaffform: HA | HE



D1 mm	D2 mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm
14,00	14,00	124,00	77,00	45,00



<b>Allg. Baustahl:</b>	< 500 N/mm <sup>2</sup>	Vc = 145 m/min	V-Code: 7
	< 850 N/mm <sup>2</sup>	Vc = 120 m/min	V-Code: 6
<b>Automatenstahl:</b>	< 850 N/mm <sup>2</sup>	Vc = 170 m/min	V-Code: 8
	< 1000 N/mm <sup>2</sup>	Vc = 145 m/min	V-Code: 8

Bohrer-Ø mm	Vorschubreihen-Code								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	f (mm/U)								
8,00	0,063	0,080	0,100	0,125	0,160	0,200	0,250	0,315	0,315
10,00	0,080	0,100	0,125	0,160	0,200	0,250	0,315	0,400	0,400
12,50	0,080	0,100	0,125	0,160	0,200	0,250	0,315	0,400	0,500
16,00	0,100	0,125	0,160	0,200	0,250	0,315	0,400	0,500	0,630
20,00	0,125	0,160	0,200	0,250	0,315	0,400	0,500	0,630	0,630
25,00	0,160	0,200	0,250	0,315	0,400	0,500	0,630	0,800	0,800

Gerne erwarten wir Ihre konkrete Anfrage!!!



02 11 / 22 97 43 78



02 11 / 22 97 43 93



info@mohr-gmbh.com