

P.138934

	P N/mm ²	M N/mm ²	K HB	S N/mm ²	N N/mm ²	
138934	< 1400	< 1100	< 300	< 1250	Kupfer < 700	Alu < 600

vc = m/min.

138934	30-200	30-120	80-200	30-80	100-350	100-350
--------	--------	--------	--------	-------	---------	---------

G
Whitworth-
Rohrgewinde

VHM



DIN
228

Zähne
4

2 × d



6535 HA-
Schaft



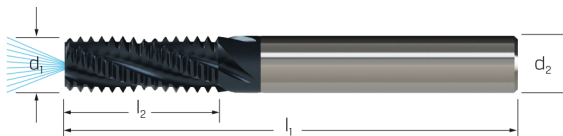
UNI

Ausführung

- Gewindefräser für Innen- und Außengewinde
- 2 × d
- TiAlN-beschichtet
- Schaftausführung HA
- mit Kühlkanal und Rechtsspiralnuten

Verwendung:

- universell einsetzbares Werkzeug zur kostengünstigen Fertigung von Innengewinden
- Bearbeitung von Werkstoffen bis 44 HRC möglich
- auch verwendbar für Rp und DIN 2999



Typ	138934	d ₁	P mm	l ₁ mm	l ₂ mm	d ₂ mm	Z	fz mm/Zahn
0002		G 1/8"	28	64	21,3	8	4	0,020 - 0,200
0004		G 1/4"	19	74	28,7	10	4	0,020 - 0,200
0006		G 3/8"	19	90	35,5	14	4	0,020 - 0,200