

ジェットミルスレッド MTZタイプ

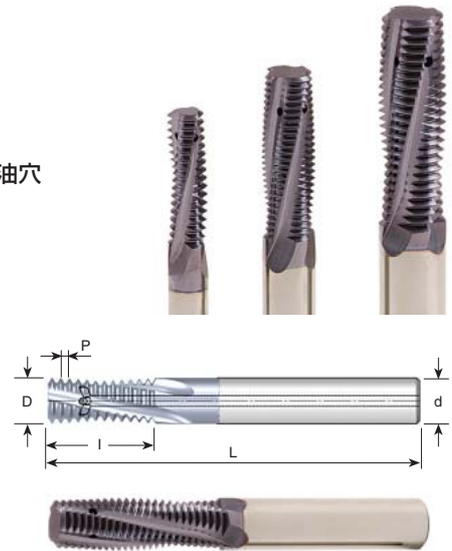
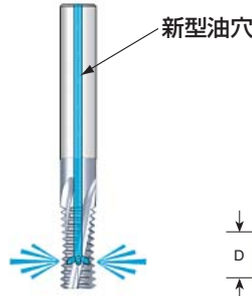
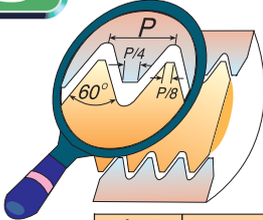
スパイラル溝内に油穴の付いた新型超硬ソリッドミルスレッド！
冷却液を刃先まで効率よく届け、よりスムーズに加工できます。

特徴

- 特に貫通穴には威力を発揮します。
- 切粉の除去には効果的です。
- 外部給油装置の付いていない機械にも適しています。

ISO

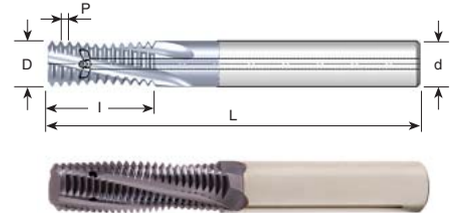
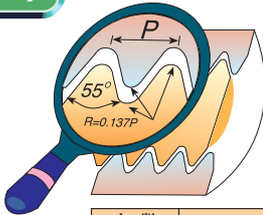
メートル内径ねじ用



ピッチ mm	並目	細目	型番	d mm	D mm	刃数	I mm	L mm	価格
1.0	M6	$\phi \geq 7$	Z06048C10 1.0 ISO	6	4.8	3	10.5	58	¥39,000
1.0		$\phi \geq 9$	Z0606C12 1.0 ISO	6	6.0	3	12.5	58	¥39,000
1.0		$\phi \geq 10$	Z0808D16 1.0 ISO	8	8.0	4	16.5	64	¥45,300
1.25	M8	$\phi \geq 10$	Z0606C14 1.25 ISO	6	6.0	3	14.4	58	¥39,000
1.25	M8	$\phi \geq 10$	Z0606C19 1.25 ISO	6	6.0	3	19.4	58	¥46,700
1.5	M10	$\phi \geq 12$	Z08078C17 1.5 ISO	8	7.8	3	17.0	64	¥45,300
1.5		$\phi \geq 14$	Z1010D21 1.5 ISO	10	10.0	4	21.8	73	¥52,000
1.5		$\phi \geq 16$	Z1212D26 1.5 ISO	12	12.0	4	26.3	84	¥58,700
1.5		$\phi \geq 20$	Z1616E33 1.5 ISO	16	16.0	5	33.8	101	¥78,800
1.75	M12	$\phi \geq 12$	Z1009C20 1.75 ISO	10	9.0	3	20.1	73	¥52,000
1.75	M12	$\phi \geq 12$	Z1009C28 1.75 ISO	10	9.0	3	28.9	73	¥62,500
2.0	M14	$\phi \geq 15$	Z1010C27 2.0 ISO	10	10.0	3	27.0	73	¥52,000
2.0	M16	$\phi \geq 17$	Z12118D27 2.0 ISO	12	11.8	4	27.0	84	¥58,700
2.5	M20	$\phi \geq 22$	Z1615E33 2.5 ISO	16	15.0	5	33.8	101	¥78,800

G(55°)

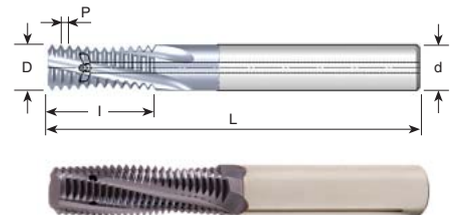
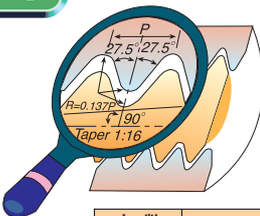
内外径ねじ共用



山数 (TPI)	標準	型番	d mm	D mm	刃数	I mm	L mm	価格
28	G1/8	Z08078C14 28W	3	7.8	3	14.1	64	¥45,300
19	G1/4-3/8	Z1010D16 19W	10	10.0	4	16.7	73	¥52,000
14	G1/2-7/8	Z1616E26 14W	16	16.0	5	26.3	101	¥78,800
11	G ≥ 1	Z1616D38 11W	16	16.0	4	38.1	101	¥78,800

BSPT

内外径ねじ共用



山数 (TPI)	標準	型番	d mm	D mm	刃数	I mm	L mm	価格
28	RC1/8	Z08078C14 28 BSPT	8	7.8	3	14.1	64	¥45,300
19	RC1/4-3/8	Z1010D16 19 BSPT	10	10.0	4	16.7	73	¥52,000
14	RC1/2-7/8	Z1616E26 14 BSPT	16	16.0	5	26.3	101	¥78,800
11	RC1-2	Z1616D28 11 BSPT	16	16.0	4	28.9	101	¥78,800

ピンク色の型番表示は、ノガ・ジャパン在庫品です。