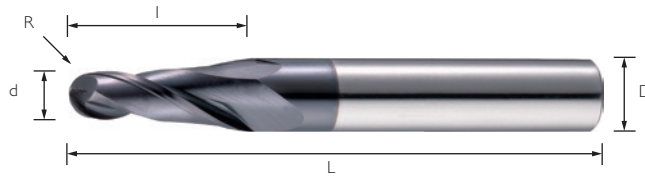


斜度型

超微粒鎢鋼斜度球型 2 刃立銑刀

Micro Grain Carbide Taper Ball Nose End Mills (Standard) 2 Flutes



材質	MG Carbide	TiaLN	~HRC55	樣式		

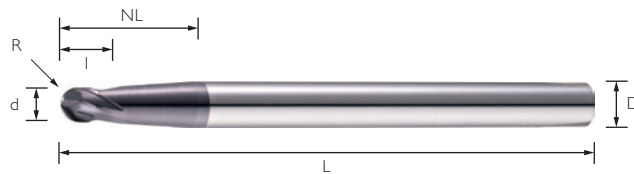
R角	β角	d 刃徑	l 刃長	T 刃數	D 柄徑	L 全長	R角	β角	d 刃徑	l 刃長	T 刃數	D 柄徑	L 全長
1R	1°	2.24	8	2	4	50	1.5R	5°	4.85	12	2	6	50
1R	3°	2.74	8	2	4	50	2R	1°	4.49	16	2	6	60
1R	5°	3.23	8	2	4	50	2R	3°	5.47	16	2	6	60
1.25R	1°	2.81	10	2	4	50	2R	5°	6.46	16	2	8	60
1.25R	3°	3.42	10	2	4	50	3R	1°	6.73	24	2	8	75
1.25R	5°	4.04	10	2	6	50	3R	3°	8.20	24	2	10	75
1.5R	1°	3.37	12	2	4	50	3R	5°	9.67	24	2	10	75
1.5R	3°	4.10	12	2	6	50	-	-	-	-	-	-	-

CARBIDE END MILLS SERIES

斜頸型

超微粒鎢鋼斜度球型 2 刃立銑刀 - 斜頸

Micro Grain Carbide Taper Ball Nose End Mills (Taper Neck) 2 Flutes



材質	MG Carbide	TiaLN	~HRC55	樣式		

R角	β角	l 刃長	NL 有效長	d 刃徑	T 刃數	D 柄徑	L 全長	R角	β角	l 刃長	NL 有效長	d 刃徑	T 刃數	D 柄徑	L 全長
1R	3°	4	42	5.98	2	6	100	3R	3°	12	38	8.73	2	10	100
1.5R	3°	6	47	7.30	2	8	100	4R	3°	16	38	10.31	2	12	150
2R	3°	8	38	7.14	2	8	100	5R	3°	20	57	13.88	2	16	150
2.5R	3°	10	28	6.89	2	8	100	6R	3°	24	38	13.47	2	16	150