

2刃深溝專用長頸球型立銑刀 Ball Nose Long Neck - 2 Flutes



> 668V-DW

WC=90 Co=10 HV30=1571 抗折(Rupture)=3750N/mm² 粒徑(Grain Size)=0.6μm



> 668V-D



> 888V-D

WC=87 Co=12 HRA=92.1 抗折(Rupture)=3840N/mm² 粒徑(Grain Size)=0.4μm

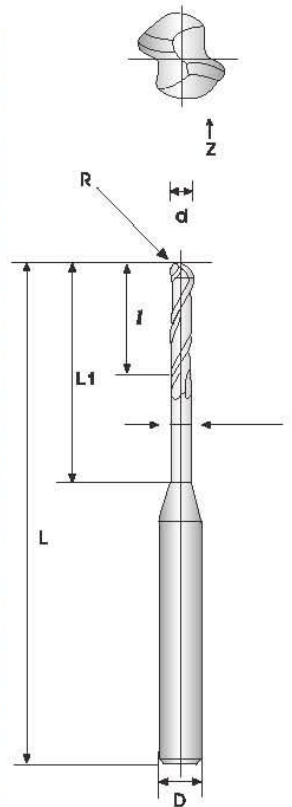


66 Series
88 Series

形狀寸表法 Dimensions

單位(Unit): mm

型號 MODE	角徑 R	刃長 l	全長 L	柄徑 D	有效長 L1	直徑 d	刃數 Z	建議售價					
								668V-DW		668V-D		888V-D	
								(NT)	(USD)	(NT)	(USD)	(NT)	(USD)
05022	0.25	0.75	50	4	2	0.5	2	990	31.5	1090	34.7	1420	45.1
05042	0.25	0.75	50	4	4	0.5	2	990	31.5	1090	34.7	1420	45.1
05062	0.25	0.75	50	4	6	0.5	2	990	31.5	1090	34.7	1420	45.1
06022	0.3	0.9	50	4	2	0.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
06042	0.3	0.9	50	4	4	0.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
06062	0.3	0.9	50	4	6	0.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
08042	0.4	1.2	50	4	4	0.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
08062	0.4	1.2	50	4	6	0.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
08082	0.4	1.2	50	4	8	0.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
10082	0.5	1.5	50	4	6	1	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
10082	0.5	1.5	50	4	8	1	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
10102	0.5	1.5	50	4	10	1	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
10122	0.5	1.5	50	4	12	1	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
12062	0.6	1.8	50	4	6	1.2	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
12082	0.6	1.8	50	4	8	1.2	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
12102	0.6	1.8	50	4	10	1.2	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
12122	0.6	1.8	50	4	12	1.2	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
14062	0.7	2.1	50	4	6	1.4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
14102	0.7	2.1	50	4	10	1.4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
14162	0.7	2.1	50	4	16	1.4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
15082	0.75	2.3	50	4	6	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15082	0.75	2.3	50	4	8	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15102	0.75	2.3	50	4	10	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15122	0.75	2.3	50	4	12	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15142	0.75	2.3	50	4	14	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15162	0.75	2.3	50	4	16	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15182	0.75	2.3	50	4	18	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
15202	0.75	2.3	50	4	20	1.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2



* 切削條件表參考請見第93頁 * Cutting condition please refer page 93.



2刃深溝專用長頸球型立銑刀 Ball Nose Long Neck - 2 Flutes

66 Series
88 Series

> 668V-DW

WC=90 Co=10 HV30=1571 抗折(Rupture)=3750N/mm² 粒徑(Grain Size)=0.6μm



> 668V-D



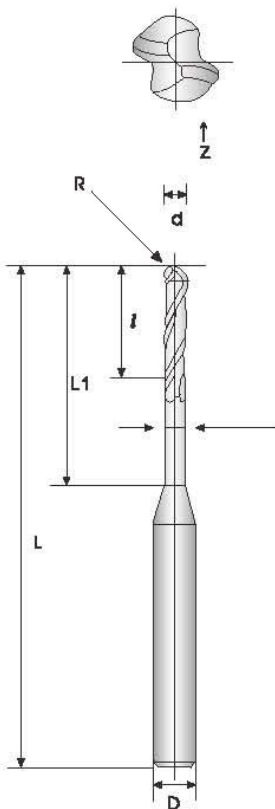
> 888V-D

WC=87 Co=12 HRA=92.1 抗折(Rupture)=3640N/mm² 粒徑(Grain Size)=0.4μm



形狀寸表法 Dimensions

單位(Unit): mm



型號 MODE	角徑 R	刃長 t	全長 L	柄徑 D	有效長 L1	直徑 d	刃數 Z	建議售價					
								668V-DW		668V-D		888V-D	
								(NT)	(USD)	(NT)	(USD)	(NT)	(USD)
16062	0.8	2.4	50	4	6	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16082	0.8	2.4	50	4	8	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16102	0.8	2.4	50	4	10	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16122	0.8	2.4	50	4	12	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16142	0.8	2.4	50	4	14	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16162	0.8	2.4	50	4	16	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16182	0.8	2.4	50	4	18	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
16202	0.8	2.4	50	4	20	1.6	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
18082	0.9	2.7	50	4	8	1.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
18142	0.9	2.7	50	4	14	1.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
18202	0.9	2.7	50	4	20	1.8	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
20082	1	3	50	4	8	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20102	1	3	50	4	10	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20122	1	3	50	4	12	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20142	1	3	50	4	14	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20162	1	3	50	4	16	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20182	1	3	50	4	18	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
20202	1	3	50	4	20	2	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
25082	1.25	4	50	4	8	2.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
25122	1.25	4	50	4	12	2.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
25162	1.25	4	50	4	16	2.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
25202	1.25	4	50	4	20	2.5	2	680	21.6	750	23.9	980	31.2
30102	1.5	4.5	50	6	10	3	2	800	25.4	880	28.0	1150	36.6
30122	1.5	4.5	50	6	12	3	2	800	25.4	880	28.0	1150	36.6
30162	1.5	4.5	60	6	16	3	2	840	26.7	930	29.6	1210	38.5
30202	1.5	4.5	60	6	20	3	2	840	26.7	930	29.6	1210	38.5
30252	1.5	4.5	75	6	25	3	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
40122	2	6	50	6	12	4	2	800	25.4	880	28.0	1150	36.6
40162	2	6	60	6	16	4	2	840	26.7	930	29.6	1210	38.5
40202	2	6	75	6	20	4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
40252	2	6	75	6	25	4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0
40302	2	6	75	6	30	4	2	920	29.3	1020	32.4	1320	42.0