

2날 볼 엔드밀 하이엔드밀시리즈

EBD

●마크의 설명은 P2을 보십시오.



공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
80760K	R0.5	50	2.5	6
80802K	R1	50	5	6
80803K	R1.5	60	8	6
80804K	R2	70	8	6
80805K	R2.5	80	10	6
80806K	R3	90	12	6
80807K	R3.5	90	14	6
80808K	R4	100	14	8
80809K	R4.5	100	18	8
80810K	R5	100	18	10
80811K	R5.5	100	22	10

공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
80812K	R6	110	22	12
80813K	R6.5	110	26	12
80814K	R7	110	26	12
80815K	R7.5	110	30	12
80816K	R8	140	30	16
80818K	R9	140	34	16
80820K	R10	160	38	20
80825K	R12.5	180	50	25
80830K	R15	180	55	25
82932K	R16	180	60	32
82940K	R20	200	65	32

● 기타 SIZE도 주문제작 가능합니다.

2날 TiN코팅 볼 엔드밀 하이엔드밀시리즈

EX-TiN-EBD

●마크의 설명은 P2을 보십시오.



공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
83061K	R0.5	50	2.5	6
83062K	R1	50	5	6
83063K	R1.5	60	8	6
83064K	R2	70	8	6
83065K	R2.5	80	10	6
83066K	R3	90	12	6
83067K	R3.5	90	14	6
83068K	R4	100	14	8
83069K	R4.5	100	18	8
83070K	R5	100	18	10
83071K	R5.5	100	22	10

공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
83072K	R6	110	22	12
83073K	R6.5	110	26	12
83074K	R7	110	26	12
83075K	R7.5	110	30	12
83076K	R8	140	30	16
83078K	R9	140	34	16
83080K	R10	160	38	20
83085K	R12.5	180	50	25
83090K	R15	180	55	25
83092K	R16	180	60	32
83100K	R20	200	65	32

● 기타 SIZE도 주문제작 가능합니다.

구 분	탄소강 합금강·공구강	프리하든강 소입강	스테인레스강	주철 덕타일주철	동합금	알루미늄합금	티탄합금	내열합금	플라스틱
	~40HRC	~45HRC	~35HRC	~350HB					
EBD	○	○	○	○	○	○			
EX-TiN-EBD	○	○	○	○	○	○			

EX-TiCN-EBD

●마크의 설명은 P2을 보십시오.



하이엔드밀

단위 : mm

공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
683061K	R0.5	50	2.5	6
683062K	R1	50	5	6
683063K	R1.5	60	8	6
683064K	R2	70	8	6
683065K	R2.5	80	10	6
683066K	R3	90	12	6
683067K	R3.5	90	14	6
683068K	R4	100	14	8
683069K	R4.5	100	18	8
683070K	R5	100	18	10
683071K	R5.5	100	22	10

단위 : mm

공구No EDP No	외경 D	전장 L	날장 Lc	자루경 d
683072K	R6	110	22	12
683073K	R6.5	110	26	12
683074K	R7	110	26	12
683075K	R7.5	110	30	12
683076K	R8	140	30	16
683078K	R9	140	34	16
683080K	R10	160	38	20
683085K	R12.5	180	50	25
683090K	R15	180	55	25
683092K	R16	180	60	32
683100K	R20	200	65	32

● 기타 SIZE도 주문제작 가능합니다.

엔드밀

구 분	탄소강 합금강 · 공구강	프리하든강 소입강	스테인레스강	주 철 덕타일주철	동합금	알루미늄합금	티탄합금	내열합금	플라스틱
	~40HRC	~45HRC	~35HRC	~350HB					
EX-TiCN-EBD	○	○	○	○	○	○			