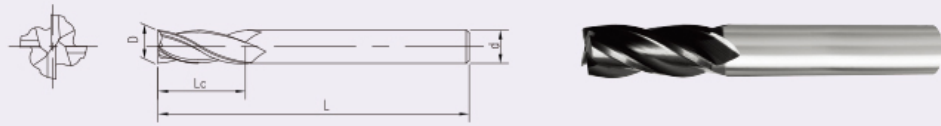


# GS-EMS

●마크의 설명은 P2을 보십시오.



단위 : mm

주문번호 EDP NO.	외경 D	전장 L	날길이 Lc	자루경 d
GS9520010K	1	40	2.5	6
GS9520015K	1.5	40	4	6
GS9520020K	2	40	6	6
GS9520025K	2.5	40	8	6
GS9520030K	3	45	8	6
GS9520035K	3.5	45	10	6
GS9520040K	4	45	11	6
GS9520045K	4.5	45	11	6
GS9520050K	5	50	13	6
GS9520055K	5.5	50	13	6
GS9520060K	6	50	13	6
GS9620060K	6	60	15	6
GS9520065K	6.5	60	16	8
GS9520070K	7	60	16	8
GS9520075K	7.5	60	16	8
GS9520080K	8	60	19	8
GS9620080K	8	70	20	8
GS9520085K	8.5	70	19	10
GS9520090K	9	70	19	10
GS9520095K	9.5	70	19	10
GS9520100K	10	70	22	10
GS9620100K	10	75	25	10
GS9520105K	10.5	75	22	12
GS9520110K	11	75	22	12
GS9520120K	12	75	26	12
GS9620120K	12	80	30	12
GS9520130K	13	85	26	12
GS9520140K	14	85	26	12
GS9520150K	15	90	26	16
GS9520160K	16	100	32	16
GS9520170K	17	100	32	16
GS9520180K	18	100	32	16
GS9520190K	19	100	32	20
GS9520200K	20	105	38	20
GS9520210K	21	105	38	20
GS9520220K	22	105	38	20
GS9520230K	23	120	45	25
GS9520240K	24	120	45	25
GS9520250K	25	120	45	25

- OSG 특유의 형상으로 높은 가공 안정성과 초정밀 가공으로 가공오차를 최소화
- Multi-Layer FX 코팅으로 프리하든강에서 우수한 절삭 성능 발휘
- 피삭재 경도 HRC50 이하의 소재에 폭넓게 사용 가능

일반가공용 4날 롱 스케어 엔드밀

# GS-EML

●마크의 설명은 P2을 보십시오.



단위 : mm

주문번호 EDP NO.	외경 D	전장 L	날길이 Lc	자루경 d
GS9523020K	2	60	9	6
GS9523030K	3	70	12	6
GS9523040K	4	70	17	6
GS9523050K	5	80	20	6
GS9523060K	6	80	20	6
GS9523080K	8	90	28	8
GS9523100K	10	100	34	10
GS9523120K	12	110	40	12
GS9523130K	13	120	40	12
GS9523140K	14	120	40	12
GS9523150K	15	125	40	16
GS9523160K	16	135	48	16
GS9523170K	17	135	48	16
GS9523180K	18	135	48	16
GS9523190K	19	135	48	20
GS9523200K	20	145	56	20
GS9523220K	22	145	56	20
GS9523230K	23	160	67	25
GS9523240K	24	160	67	25
GS9523250K	25	160	67	25

- OSG 특유의 형상으로 높은 가공 안정성과 초정밀 가공으로 가공오차를 최소화
- Multi-Layer FX 코팅으로 프리하든강에서 우수한 절삭 성능 발휘
- 피삭재 경도 HRC50 이하의 소재에 폭넓게 사용 가능