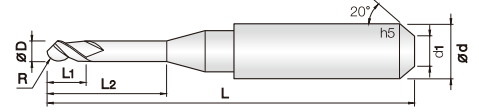


1ARU 1날 PMMA/PEEK/WAX 가공용 리브 볼 엔드밀

1 Flutes Rib Ball End Mills for PMMA & PEEK & WAX

호환 장비 (Competible Machine)
5X100, 5X150



- 플라스틱 (PMMA), PEEK, WAX, ABS 등 비철, 비금속 가공
- Endmills for PMMA, PEEK, WAX, A.B.S, non-ferrous and non-metallic materials.

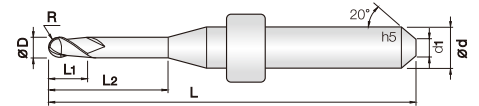
단위: mm

Order Number	날경 Diameter R x D	날장 Length of cut L1	유효장 Effective Length L2	전장 Overall Length L	생크소경 Shank Dia d1	생크 Shank Dia d
1ARU 006 130 063	0.3R X 0.6	2	13	63	4.2	6
1ARU 010 160 063	0.5R X 1	6	16	63	4.2	6
1ARU 020 200 063	1R X 2	8	20	63	4.2	6

2ARU 2날 PMMA/PEEK/WAX 가공용 리브 볼 엔드밀 New

2 Flutes Rib Ball End Mills for PMMA & PEEK & WAX

호환 장비 (Competible Machine)
5X300



- 플라스틱 (PMMA), PEEK, WAX, ABS 등 비철, 비금속 가공
- Endmills for PMMA, PEEK, WAX, A.B.S, non-ferrous and non-metallic materials.

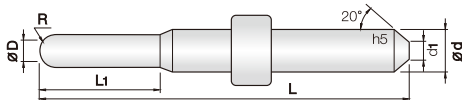
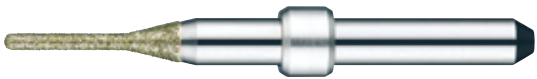
단위: mm

Order Number	날경 Diameter R x D	날장 Length of cut L1	유효장 Effective Length L2	전장 Overall Length L	생크 소경 Shank Dia d1	생크 Shank Dia d
2ARU 010 100 444	0.5R X 1	2	10	44	3	4
2ARU 015 140 447	0.75R X 1.5	3	14	47	3	4
2ARU 020 180 450	1R X 2	6	18	50	3	4

EARU 전착 다이아몬드 엔드밀 New

Electro Deposited Diamond End Mill

호환 장비 (Competible Machine)
5X300



- 지르코니아 (ZrO₂), E-MAX, 얼티메이트 (Ultimate) 등 비철 비금속 가공 엔드밀
- 완전 소결된 지르코니아, 세라믹, 글라스 등의 가공에 적합합니다.
- 다이아몬드 입자를 니켈 도금하여 내마모 성능이 탁월합니다.
- 초경 모재를 사용하여 공구 휨이 적어 정밀가공에 적합합니다.
- Endmills for Zirconia, E-MAX, Ultimate, Non-ferrous and non-metallic materials.
- Milling process is suitable for completely sintered zirconia, ceramic and glass.
- Wear resistance is excellent by applying diamond particles with nickel plating
- Precision processing is available with less bending on the tool with carbide material

단위: mm

Order Number	날경 Diameter R x D	날장 Length of cut L1	전장 Overall Length L	생크 소경 Shank Dia d1	생크 Shank Dia d
EARU 010 100 445	0.5R X 1	10	44.5	3	4
EARU 015 100 445	0.75R X 1.5	10	44.5	3	4
EARU 020 130 445	1R X 2	13	44.5	3	4
EARU 025 130 445	1.25R X 2.5	13	44.5	3	4

Your specials are our standards.

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

WWW.JJTOOLS.CO.KR

LONG Life HIGH Performance

- HOOKING CHIP WITH FIBER
- TSPM-S 코팅은 매우 큰 수명 & 높은 절삭 속도를 위한 코팅을 위한
- 새로운 코팅은 높은 절삭 속도를 위한
- High quality cutting surface by high precision of insert
- High speed cutting
- High quality cutting surface by high precision of insert
- High speed cutting
- High quality cutting surface by high precision of insert

FINISHING 초경 장삭형 인서트 TSPM-S

NEW PRODUCTS

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

LOW Price HIGH Performance

경사진 표면 및 곡면 가공을 위한 **FLAT 디자인 적용!**

Applied flat design for inclined or curved surfaces when counter boring and drilling

NEW

가격만족, 성능만족 - 다기능 플랫드릴 시리즈

FLAT DRILL

Price Satisfaction, Performance Satisfaction - Multi functional Flat Drill Series

- 플랫 25° 웨지 각 제품!
- 플랫 25° 웨지 각 제품!
- 플랫 25° 웨지 각 제품!
- 플랫 25° 웨지 각 제품!

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

45TM 시리즈 20TM

공구 교체없이 드릴링, 나사가공, 챔퍼가공을 한번에 -

THREAD MILLS

Drilling, threading and chamfering in one tool operation

45TM Series, 20TM Series, 45TM Series, 20TM Series

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

DENTAL 치질기구에 최적화된 - DENTAL SERIES

정밀 제조시엔 CAD/CAM Milling Bur

RECLAND, HMP, ALUMIN, PROXODIUM, MET-COAT, ALUMIN OXIDE, SPINUM

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

강하고 오래가는 - 나노 다이아몬드 코팅!

Strong & Long Lasting Nano Diamond Coating

복합재 가공을 위한 나노 다이아몬드 코팅을 적용하여 흡착현상을 최소화!

Minimize built-up edge by nano diamond coating

강한 흡착성(CSPR, GPR)은 복합재 가공시 흡착현상, 칩형성, 표면 거칠기, 가공 불량, 가공 비용에 영향을 미칩니다. 복합재 가공을 위한 나노 다이아몬드 코팅을 적용하여 흡착현상을 최소화하고, 칩형성, 표면 거칠기, 가공 불량, 가공 비용을 줄여줍니다.

당신의스페셜은우리의표준품입니다.

For Composite Materials