



AK-1

DWX-42w용 어버트먼트 킷



자체 제작 커스텀 어버트먼트

AK-1 어태치먼트를 DWX-42W 소재 홀더의 중앙 핀에 연결하기만 하면 고부가 가치의 커스텀 어버트먼트를 제작할 수 있습니다. DGSHAPE의 새로운 특수 밀링 버는 사전 밀링된 티타늄 블록을 쉽게 가공할 수 있습니다. DWX-42W는 다양한 응용 분야에 적용할 수 있으며 비즈니스 수익성을 더욱 높일 수 있습니다.

간단한 조작을 통해 사전 밀링된 티타늄 블록 장착

커스텀 어버트먼트 가공으로 전환 시 여과 트레이를 교체하고 AK-1 어태치먼트를 연결하기만 하면 됩니다. CAM 소프트웨어가 나머지를 처리합니다.



1

트레이 교체

일반 탱크 트레이를 AK-1 탱크 트레이로 교체



2

AK-1 어태치먼트 연결

DWX-42W의 소재 홀더에 어버트먼트 블랭크에 적합한 어태치먼트를 연결



3

밀링 / 완료!

사전 밀링된 블록을 고정하고 밀링 시작

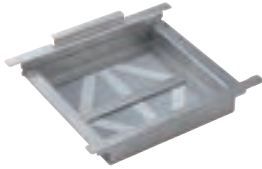


어버트먼트 킷 구성품

AK-1 (기본 세트)

● 특수 필터가 있는 트레이*

손쉬운 청소를 위해 밀링 폐기물을 효율적으로 수집



● 토크 드라이버

적절한 힘의 토크로 소재를 어댑터에 고정



● 3가지 유형의 특수 밀링 버

NT Trading, Medentika 및 GeoMedi의 인기 있는 사전 밀링 블록 제조업체와 호환되는 새로운 밀링 버



● 리셉터클 트레이



● 교체용 필터 x 2 ● 육각 렌치 x 1 ● 설명서

어태치먼트(별도 판매)

AK-1-DE

DESS와 호환 가능
DESS® 시리즈



AK-1-GE

GeoMedi와 호환 가능
Geo CMFit® 시리즈



AK-1-ME

MEDENTIKA와 호환 가능
PreFace® 시리즈



AK-1-NT

NT-Trading
NT-PREFORM® 시리즈



어버트먼트 밀링에 필요한 부품



+



+



주요 사양

품목	내용	
적용 가능한 모델	DWX-42W	
지원되는 CAD	3Shape, exocad, Dental Wings*	
지원되는 CAM	MillBox/CIMsystem, hyperDENT/FOLLOW-ME!*	
제품구성	AK-1(기본 세트)	전용 필터가 있는 트레이, 전용 밀링 버 3종, 토크 드라이버, 리셉터클 트레이, 육각 렌치, 교체용 필터, 설명서
	AK-1-DE/GE/ME/NT (어태치먼트)	4가지 유형의 소재 어태치먼트 DE : DEXSS; GE : GeoMedi; ME : MEDENTIKA; NT : NT-Trading
생산성	처리 시간	50-80분/치아 *에 따라 다름
	밀링 버 교체 시기	MillBox
HyperDENT		ZTB-150D : 9시간; ZTB-100D : 3시간; ZTB-50D : 8시간
소모품	ZTB-150D/100D/50D	특수 밀링 버 R1.5mm(ø3mm), R1.0mm(ø2mm), R0.5mm(ø1mm)

*2023년 현재 정보 최신 업데이트에 대해서는 소프트웨어 제조업체에 문의하십시오.