

ZMA2-53DC

오픈 에지 어댑터 사용 설명서

-
- 본 기기의 성능을 충분히 이해하고 안전한 사용을 위해 본 사용설명서를 반드시 숙지하여 주십시오.
 - 이 설명서는 필요할 때 참조할 수 있는 안전한 장소에 보관하십시오.
 - DGSHAPE Corporation의 명시적인 서면 동의 없이 이 설명서의 전체 또는 일부를 복제, 인용 또는 번역하는 것을 금지합니다.
 - 이 사용 설명서의 내용과 이 제품의 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
 - DGSHAPE Corporation은 이 제품의 일부에서 수행되지 않거나 이 문서의 오류에 관계없이 이 제품의 사용으로 인해 발생할 수 있는 모든 손상에 대해 책임을 지지 않습니다. 손상은 제품의 사양이나 성능으로 인한 손상, 제품을 사용하지 않아 발생한 손상, 본 제품을 사용하여 얻은 결과물로 인한 손상이 포함되며 이에 국한되지 않습니다. 그러한 손상은 직접적이거나 간접적일 수 있습니다.
-

회사 이름 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표 또는 등록 상표입니다.

Copyright © 2022 DGSHAPE Corporation

<http://www.dgshape.com/>

목차

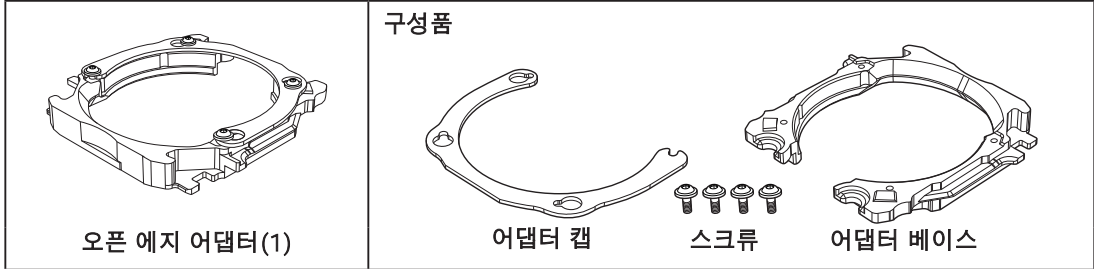
목차	1
오픈 에지 어댑터 사용	2
개요	2
제공된 품목	2
준비물	2
사용 방법	3

오픈 에지 어댑터 사용

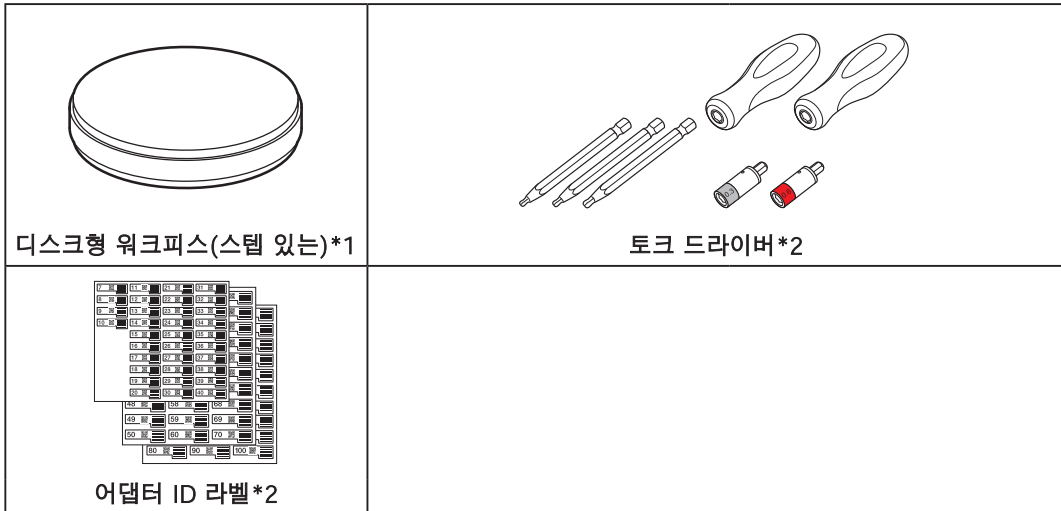
개요

- 이 문서는 오픈 에지 어댑터를 사용하는 방법을 설명합니다.
- 오픈 에지 어댑터 사용에 대한 중요 참고 사항 및 기본 사용 지침과 같은 정보는 밀링 머신 사용자 설명서를 참조하십시오.

제공된 품목



준비물



*1: 워크피스 크기

스텝 섹션: 98.5mm(3.88in)(직경), 10mm ± 0.3mm(0.39in ± 0.01in)(높이)
본체 섹션: 최대 95mm(3.74in)(직경), 35mm(1.37in)(높이)

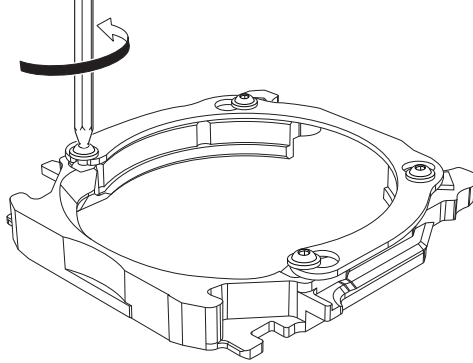
*2: 기기와 함께 제공된 품목

사용 방법

- 1 토크 스크루드라이버를 사용하여 어댑터 나사(4곳)를 풀고 약 4회 돌립니다.

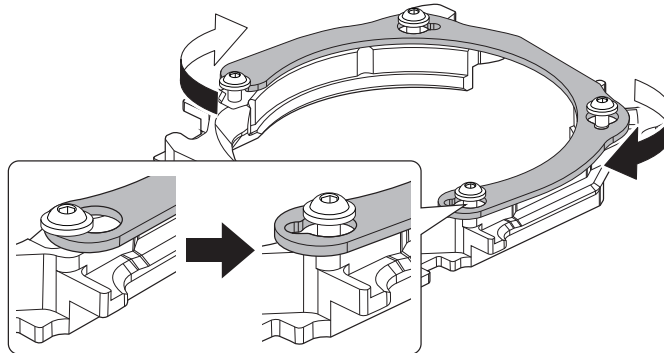
MEMO

작업의 효율성을 높이고 나사의 분실을 방지하기 위해 오픈 에지 어댑터에서 나사를 완전히 풀어 제거할 필요는 없습니다.

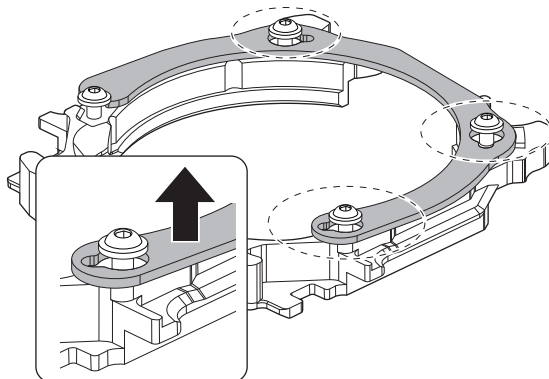


- 2 어댑터 캡을 제거하십시오.

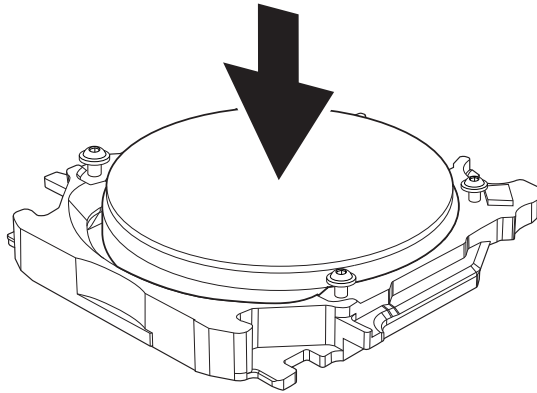
- 1 화살표 방향으로 어댑터 캡을 돌립니다.



- 2 어댑터 캡을 들어 올려 제거합니다.

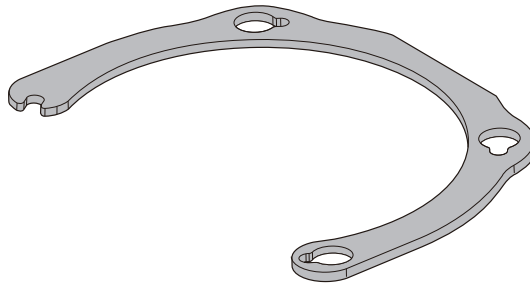


- ③ 오픈 에지 어댑터에 디스크형 워크피스를 설치합니다.

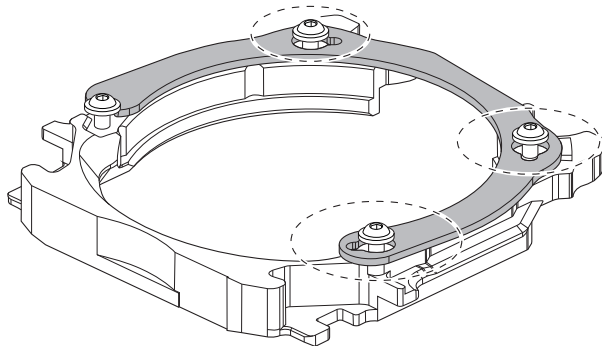


- ④ 어댑터 캡을 장착합니다.

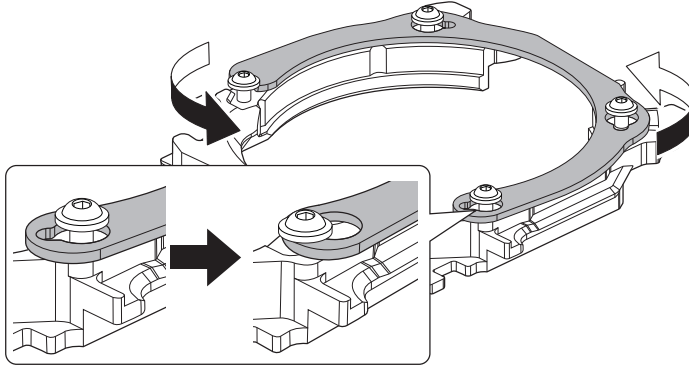
- ① 다음 그림과 같이 ② 단계에서 제거한 어댑터 캡의 방향을 확인 합니다.



- ② 그림과 같이 어댑터 캡을 장착하십시오.

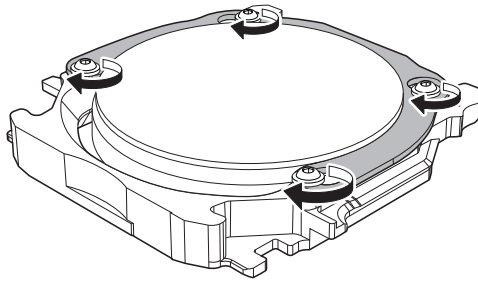


- ③ 화살표 방향으로 어댑터 캡을 돌립니다.



- ④ 나사를 임시로 조입니다.

나사의 시트가 어댑터 캡에 닿도록 나사(4곳)를 임시로 조입니다.



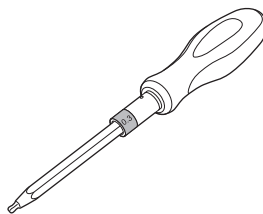
- ⑤ 어댑터에 설치된 워크피스의 소재를 확인한 후 슬리브와 비트를 토크 드라이버에 장착합니다.

Important

나사의 조임 토크는 설치하는 워크피스의 소재에 따라 다릅니다.

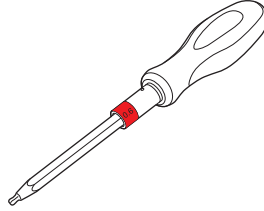
0.3N · m, 흑색 슬리브를 사용해야 하는 워크피스 소재

지르코니아, 왁스, CoCr 신터 메탈, 석고



0.6N·m, 빨간색 슬리브를 사용해야 하는 워크피스 소재

PMMA, 컴포짓 레진, PEEK, PEKK, 유리섬유강화수지

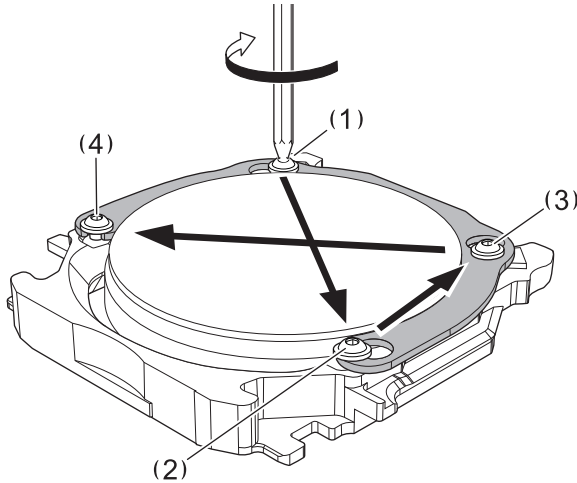


- ⑥ (1), (2), (3), (4)의 순서로 대각선을 가로질러 나사를 완전히 조입니다.
규정된 조임 토크에 도달하면 토크 드라이버의 핸들을 돌려도 더 이상 나사 비트가 회전하지 않습니다. 이 상태에 도달할 때까지 나사를 조입니다.

Important

디스크형 워크피스의 손상을 방지하려면 아래 나열된 예방 조치를 따르십시오.

- 기기와 함께 제공된 토크 드라이버를 사용하여 나사를 조입니다.
- 대각선을 가로질러 나사를 조이십시오.



- ⑤ 어댑터 베이스에 어댑터 ID 라벨을 부착하십시오.

MEMO

임의의 번호와 함께 어댑터 ID 라벨을 사용할 수 있습니다.

