

(19) 대한민국특허청(KR)
(12) 공개특허공보(A)

(51) Int. Cl.³

B23G 3/12

(11) 공개번호 특 1983-0008787

(43) 공개일자 1983년 12월 14일

(21) 출원번호 특 1982-0000659
 (22) 출원일자 1982년 02월 13일

(30) 우선권주장 56-18158 1981년 02월 13일 일본(JP)
 (71) 출원인 레키스 고오교 가부시끼 가이사 미야가와 후미코
 일본국 오오사까시 미나미구 니시시미즈 8마찌 8반지
 (72) 발명자 사까구 지료
 일본국 오오사까후 히가시오오사까시 이와다코 5-8-2
 이깨나까 요시하루
 일본국 오오사까후 히가시오오사까시 시부가와즈 1-1-26
 (74) 대리인 이병호, 김성기

심사청구 : 없음

(54) 스크로울 척(skroll chuck)장치

요약

내용 없음

대표도

도1

명세서

[발명의 명칭]

스크로울 척(skroll chuck)장치

[도면의 간단한 설명]

제1도는 본 고안에 관한 스크로울 척 장치의 정면도,

제2도는 제3도의 II-II 선 단면도,

제3도는 일방향 클러치기구의 부분을 파단하여 표시하는 제1도와 같은 도면.

본 내용은 요부공개 건이므로 전문 내용을 수록하지 않았음

(57) 청구의 범위

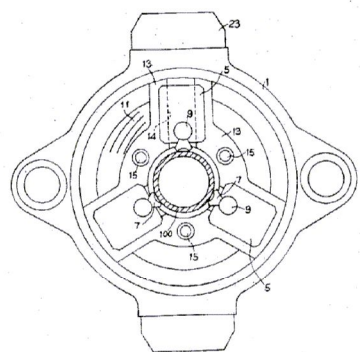
청구항 1

환상의 척장치 본체내 경부에 스크롤상의 흄을 가지는 환상원판을 회전 자유로 감합하는 동시에 척조오를 보지한 조오훌더를 상기 환상원판의 스크롤 흄에 계합시키고 환상원판과 조오훌더와 상회동에 의하여 조오훌더를 반경 방향으로 이동할수 있게한 스크롤척장치에 있어서 상기 척장치 본체내에 반경방향으로 가동하는 쇄기형 슬라이드를 설치하는 동시에 이 슬라이더의 쇄기형부에 상시 소정의 원주방향으로 스프링으로 힘이 가해진 르러핀을 계지시키고 이 르러핀과 환상원판과의 사이에 이 환상원판에 계지하는 클러피부재를 개재시켜 또 이 클러치부재에 소정방향의 제동력을 부여하는 제동부재를 설치한 것을 특징으로 하는 스크롤 척장치.

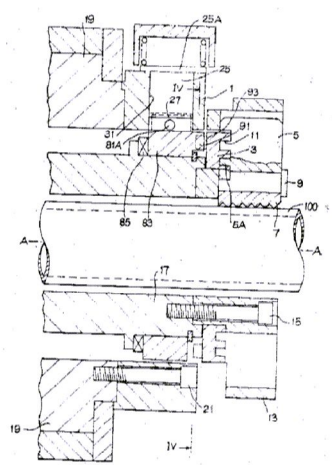
※ 참고사항 : 최초출원 내용에 의하여 공개하는 것임.

도면

도면1



도면2



도면3

