

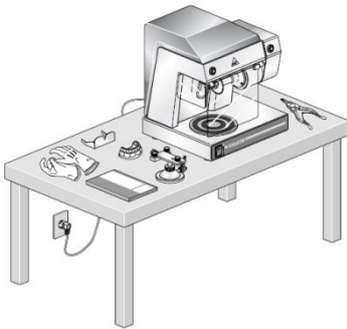
품목신고번호	서울수신 11-2329호
품목명	치과용석고모형절단기
모델명	C306900 TALETE
수입업자	덴츠플라이코리아(유), 서울특별시 송파구 법원로 135, 7층(문정동)
제조원(제조국)	ZHERMACK S.p.A. (이탈리아)
사용목적	치과에서 석고 모형 절단에 사용하는 기구
중량 또는 포장단위	SET

### 사용방법

#### 1) 사용 전 준비사항

-제품포장을 개봉한 후 구성품이 빠짐없이 들어 있는지 확인한다.

-사용을 위해 아래와 같이 설치 테이블에 구성품을 나란히 정리해 놓는다.



#### 2) 사용방법

-제품이 설치테이블에 안전하고 올바르게 놓였는지 확인한다.

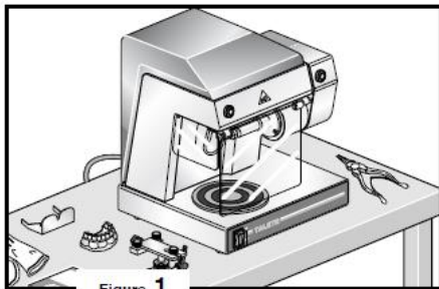


Figure 1

-전면 보호 덮개를 들어 올린다.

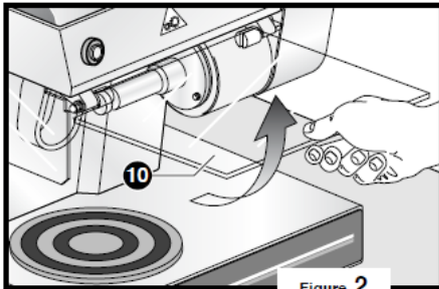


Figure 2

-그림과 같이 drive shaft(18)에 연결된 cutter locking ring nut의 홀(17)에 spanner 두 개를 사용하여 screw를 푼다.

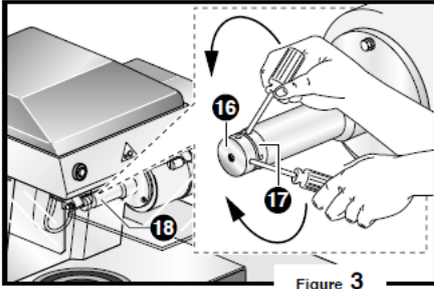


Figure 3

-cutter locking ring을 제거한다.

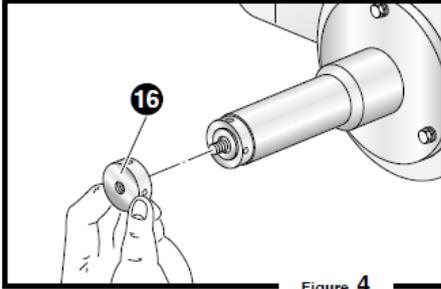


Figure 4

-cutter를 housing 안에 연결한다.

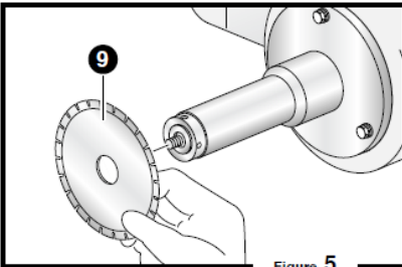


Figure 5

-cutter locking ring을 그림과 같이 재 장착한다.

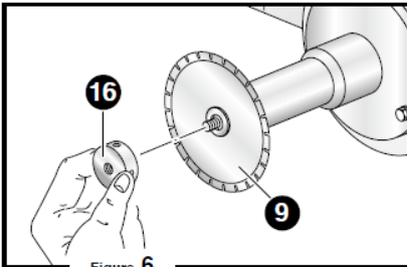
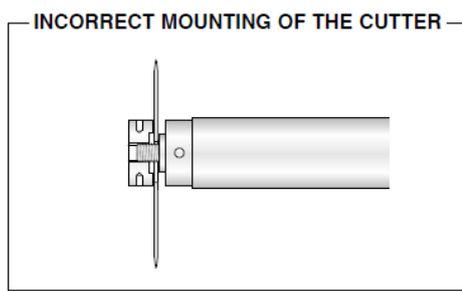
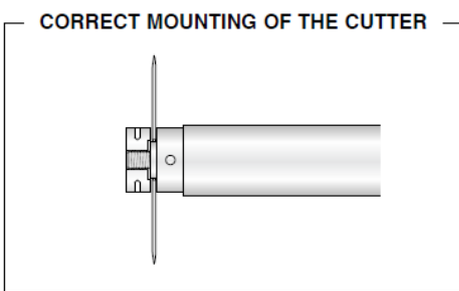


Figure 6

-cutter를 올바르게 장착한 예는 왼쪽이며, 오른쪽그림과 같이 장착되어 있다면 다시 ring을 풀어서 재 장착해야 한다.



-그림과 같이 기기 후면에 전원입력부에 전원플러그를 연결한 다음 전원소켓에 플러그를 연결한다.

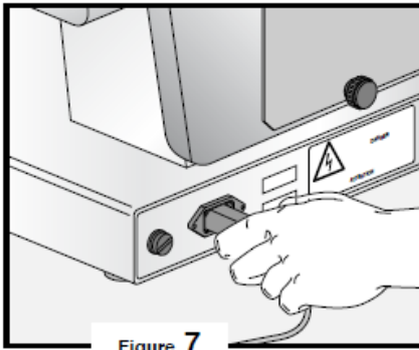
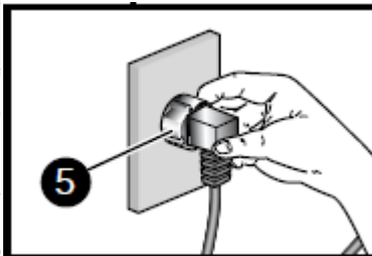


Figure 7



5

-기기 전면부 왼쪽 아래의 메일전원 스위치(4)를 켜다.

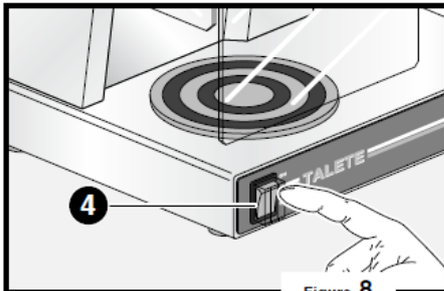


Figure 8

-cutter가 shaft에 올바르게 장착되었는지 확인하기 위해서 아래 그림9와 그림10 절차를 반드시 수행해야 한다.

-보호덮개(10)를 아래로 내리고 magnetic chuck button을 누른다.

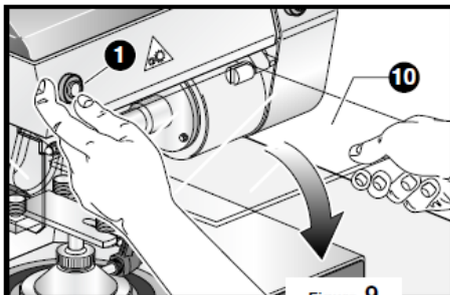


Figure 9

-동시에, motor ignition switch를 짧게 한번 누른다.

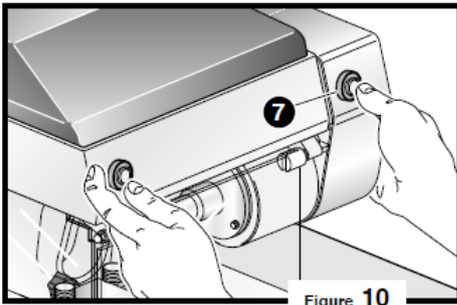


Figure 10

-그림과 같이 석고모델(X)를 workpiece support 위에 장착한다.

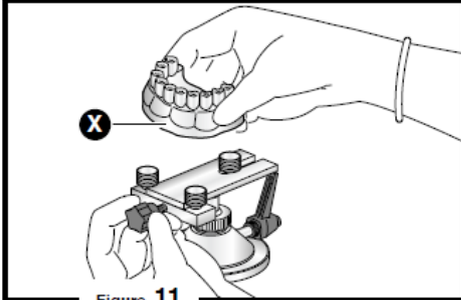


Figure 11

-보호덮개(10)를 들어올리고 magnetic chuck 위에 workpiece support를 놓는다.

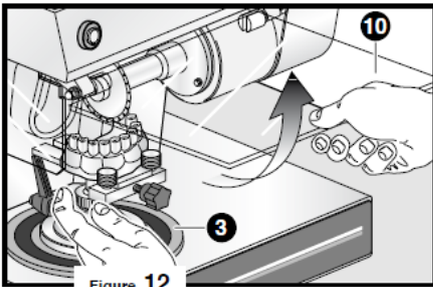


Figure 12

-return lever(6)을 오른손으로 잡고 아래로 천천히 밀어서 움직인다.

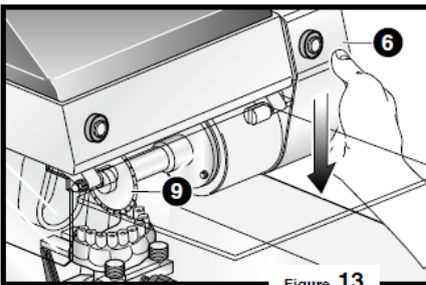


Figure 13

-Cutter(9)로 절단하기 위한 방향으로 모델(X)을 workpiece support lever를 풀어서 돌린다.

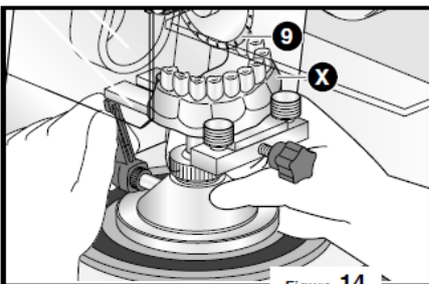


Figure 14

-절단하기 위한 방향에 모델을 맞춘 다음 workpiece support lever를 잠그고 보호덮개를 내린다.

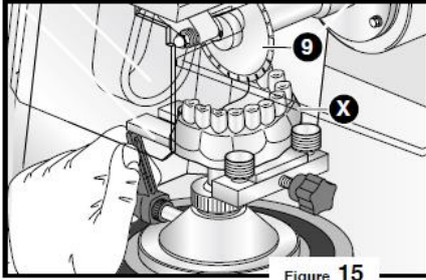


Figure 15

-return lever를 아래로 천천히 밀어서 절단하기 위한 위치로 내린다.

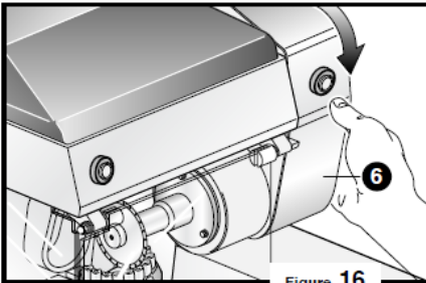


Figure 16

-절단위치를 확인한 다음 workpiece support를 움직이지 않은 상태로 다시 return lever를 천천히 들어올린다.

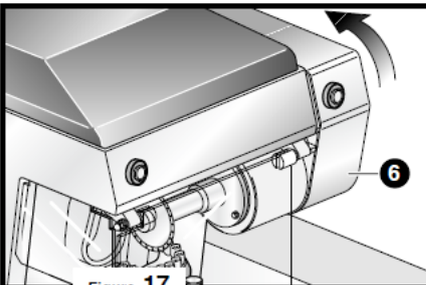


Figure 17

-magnetic chuck button(1)을 누른 상태로 suction system 작동을 기다린다.

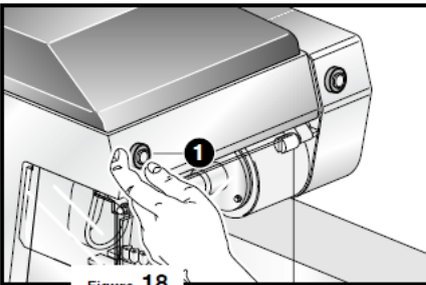


Figure 18

-motor ignition button(7)을 누르고 cutter(9)가 최고속도에 도달할 때까지 기다린다.

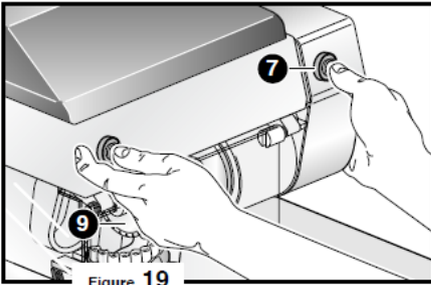


Figure 19

-원하는 깊이까지 절단하기 위해 오른손으로 return lever를 아래 방향으로 유지한다.

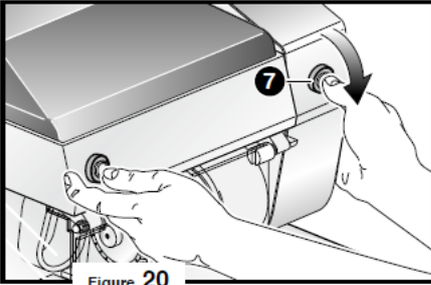


Figure 20

-모델 절단이 완료되면 return lever(6)를 위로 천천히 올리고 버튼 (1)번과 (7)번에서 손을 떼는다.

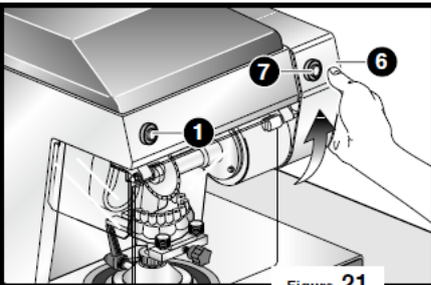


Figure 21

### 3) 사용 후 보관 및 관리방법

-온도는 0~40°C 사이의 깨끗한 실내에서 보관한다.

-locking screw(13)를 시계반대 방향으로 돌려서 dust box(14)와 filter bag(15)을 빼낸다. filter bag(15)을 물로 깨끗이 씻은 후 완전히 말린 다음 재 조립하여 보관한다.

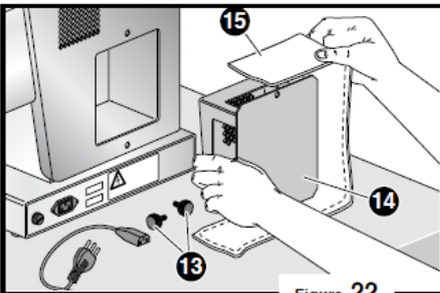


Figure 22

### 사용 시 주의사항

-사용 전 반드시 보호안경과 장갑을 반드시 착용해야 한다.

-절단작업 시 모델고정지그(workpiece support)의 locking lever를 잠그지 않은 상태로 작업할 경우 모델 및 cutter가 손상될 수 있다.

-절단작업 시 cutter의 rpm이 최대속도에 도달되지 않은 상태에서 너무 빠르게 return lever를 아

<p>래로 내려서 model에 접촉했을 때 cutter및 모델이 손상될 수 있다.</p> <p>-절단 중에 magnetic chuck button과 motor ignition button에서 손을 떼면 안 된다. 갑작스런 cutter의 작동정지는 model 및 cutter에 손상을 줄 수도 있다.</p>	
첨부분서의 작성 및 개정연월	2024.10
보관 또는 저장방법	온도는 0~40°C 사이의 깨끗한 실내에서 보관한다.
기타	<ul style="list-style-type: none"> <li>-전원: 230Vac ±10% 50/60 Hz</li> <li>-전체소비전력: 200 Watt</li> <li>-모터정격입력: 95 Watt</li> <li>-Aspirator 정격입력: 101 Watt</li> <li>-Aspirator 용량(m<sup>3</sup>/h): 290</li> <li>-Electro-magnet 정격입력: 25 Watt</li> <li>-Lamp 정격입력: 7 Watt</li> <li>-최대 회전속도: 6,000 RPM</li> <li>-무게: 18kg</li> </ul>
제조번호	제조사 표시사항 참조
제조연월	제조사 표시사항 참조
부작용 보고 관련 문의처	한국의료기기안전정보원, 080-080-4183
<b>본 제품은 의료기기임</b>	