

It is designed to prevent formation of bubbles when plaster is poured into the impression and to let the plaster easily flow into it. Several rings can be worked simultaneously by the strong vibration with large size vibrator and the wide vibration table.

- Generation of bubbles are controlled by minute vibration.
- Simple appearance, and ergonomical design for the convenience of the user.
- Selection of long wave and short wave is possible.
- Main body is protected from the flowing of foreign substance as control panel is located inside of the rubber sheet.
- The detachable rubber sheet makes it dasy to clean.

인상체에 석고주입 시 기포형성을 방지하고 석고가 쉽게 흘러 들어가게 하기 위해 고안되었다. 대형 바이브레이터로 강력한 진동과 넓은 진동테이블은 여러 개의 링을 동시에 작업 가능하게 한다.

- 미세한 진동으로 기포발생을 억제한다.
- 심플한 외관과 작업자의 편의를 위해 인체공학적으로 설계되었다.
- 장파와 단파 선택이 가능하다.
- 컨트롤패널이 고무시트 안쪽으로 위치해 흘러내리는 이물질로부터 본체를 보호한다.
- 진동 테이블 고무시트 탈 부착이 간편해 시트세척이 용이하다.



Specifications		
Classification	Input Power Source	
DS-500-A	AC 230V 50Hz	
DS-500-B	AC 220V 60Hz	
DS-500-C	AC 115V 60Hz	
DS-500-D	AC 100V 50Hz	
*Power 360W	*FUSE 4A	*Weight(kg) 6.9
*Dimension(mm) : W280 / D220 / H110		

It is designed to prevent formation of bubbles when plaster is poured into the impression and to let the plaster easily flow into it.

- Generation of bubbles are controlled by minute vibration.
- Simple appearance, ergonomical design for the convenience of the user.
- Main body is protected from the folwing of foreign substance as control panel is located inside of the rubber sheet.
- The detachable rubber sheet makes it dasy to clean.

인상체에 석고주입 시 기포형성을 방지하고 석고가 쉽게 흘러 들어가게 하기 위해 고안되었다.

- 미세한 진동으로 기포발생을 억제한다.
- 심플한 외관과 작업자의 편의를 위해 인체공학적으로 설계되었다.
- 컨트롤패널이 고무시트 안쪽으로 위치해 흘러내리는 이물질로부터 본체를 보호한다.
- 진동 테이블 고무시트 탈 부착이 간편해 시트세척이 용이하다.



Specifications

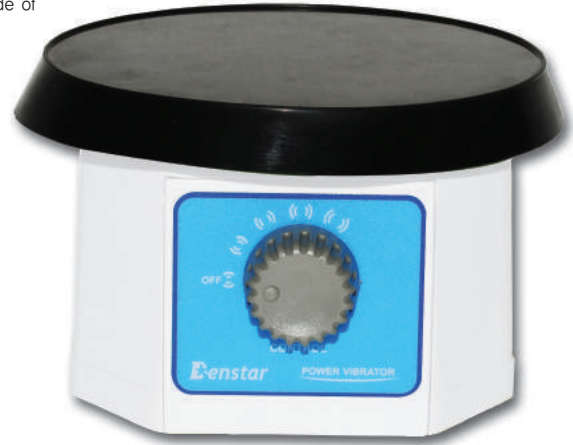
Classification		Input Power Source
DS-510-A		AC 230V 50Hz
DS-510-B		AC 220V 60Hz
DS-510-C		AC 115V 60Hz
DS-510-D		AC 100V 50Hz
*Power 110W	*FUSE 2A	*Weight(kg) 2.3
*Dimension(mm) : W140 / D140 / H76		

It is designed to prevent formation of bubbles when plaster is poured into the impression and to let the plaster easily flow into it.

- Generation of bubbles are controlled by minute vibration.
- Simple appearance, and ergonomic design for the convenience of the user.
- Main body is protected from foreign substance fall-in as control panel is located inside of the rubber sheet.
- The detachable rubber sheet makes it dasy to clean.
- 4 Steps Volume type : It is convenient to use as it is designed to adjust the vibration strength by 4 steps.

인상체에 석고주입 시 기포형성을 방지하고 석고가 쉽게 흘러 들어가게 하기 위해 고안되었다.

- 미세한 진동으로 기포발생을 억제한다.
- 심플한 외관과 작업자의 편의를 위해 인체공학적으로 설계되었다.
- 컨트롤패널이 고무시트 안쪽으로 위치해 흘러내리는 이물질로부터 본체를 보호한다.
- 진동 테이블 고무시트 탈 부착이 간편해 시트세척이 용이하다.
- 4단 볼륨 방식: 제품의 진동강도를 4단으로 조절할 수 있도록 설계하여 사용이 편리하다.



Specifications		
Classification	Input Power Source	
DS-530-A	AC 230V 50Hz	
DS-530-B	AC 220V 60Hz	
DS-530-C	AC 115V 60Hz	
DS-530-D	AC 100V 50Hz	
*Power 110W	*FUUSE 2A	*Weight(kg) 1.6
*Dimension(mm) : W140 / D140 / H76		