

THERMOPRESS 400
Система для литья пластмассы

bredent

THERMOPRESS 400

BREDED (Германия)



Назначение

Система для литья пластмассы под давлением для изготовления частичных и полных протезов, а также кап из материалов термопласта.

Основные характеристики

Ширина: 65.

Высота: 26.

Длина: 30.

Масса: 40 кг.

Потребление мощности: макс. 2200 Вт.

Корпус (способ защиты): IP20, IP21.

Максимальная рабочая температура: 400°C.

Примечания

Термопластичные материалы крепче, чем акриловые пластмассы, что позволяет использовать их в некоторых случаях вместо металла, также они практически не содержат свободных мономеров.

Такие свойства делают их особенно ценными при изготовлении протезов для пациентов-аллергиков.

Система Thermopress 400 универсальная, может использоваться не только для литья из материалов фирмы bredent, но и других производителей.

Система Thermopress 400 обеспечивает полный цикл процесса литья без использования дополнительного оборудования.

Высокая мощность и способность быстро нагревать материал

ООО «РЕАЛДЕНТ»

394006, г. Воронеж, ул. Красноармейская, 60

Тел./факс 8 4732 77-64-77, 71-49-54

www.realdentcom.ru realdent@mail.ru