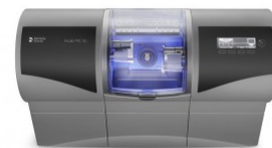


Аппарат шлифовальный inLab MC XL

ИМ-7.107288 до 14.02.2024

назначение шлифовка, применение виниры / коронки / хирургические шаблоны (одиночные), уровень шума 65 дБ, масса 43 кг, размеры 700×425×420 мм, количество осей 4, блок 85×40×22 мм



Sirona Dental Systems GmbH, Германия

Характеристики

Назначение	шлифовка
Применение	виниры / коронки / хирургические шаблоны (одиночные)
Максимальное количество инструментов в рабочем процессе	2 / 4 шт.
Для реставрации на основе импортированных данных	Да
Уровень шума	65 дБ
Масса	43 кг
Размеры	700×425×420 мм

Кинематика

Количество осей	4
Угол поворота для оси А	180°
Угол поворота для оси В	15°

Материалы

Виды материалов	гибридная керамика / дисиликатлитиевая керамика / кобаль-хромовый сплав / композиты / оксид циркония / ПММА / стеклокерамика
Размер блока	85×40×22 мм
Максимальное количество блоков в рабочем процессе	1 шт.

Дополнительные характеристики

inLab MC XL - это скоростной шлифовально-фрезерный аппарат с функцией влажного шлифования и с большим количеством опций для производства реставраций в стоматологической лаборатории.