



TruPrint 5000 Green Edition

Технические характеристики

TruPrint 5000 Green Edition

ОБЪЕМ ОБРАБОТКИ (ЦИЛИНДР)	Диаметр 300 мм x 400 мм Высота
ПОДОГРЕВ (СТАНДАРТНЫЙ)	До 200 °C
МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ ЛАЗЕРА НА ЗАГОТОВКЕ (ДИСКОВЫЙ ЛАЗЕР TRUMPF)	800 Вт
ДИАМЕТР ЛУЧА (СТАНДАРТ)	210 мкм
ТОЛЩИНА СЛОЯ	30 - 150 мкм
ПРОЦЕНТ НАВЕСНЫХ КОМПОНЕНТОВ	До 100 см ³ /ч
ПОДКЛЮЧЕНИЕ И РАСХОД	
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ (НАПРЯЖЕНИЕ)	TruPrint 5000: 400 В TruDisk 1020: 400 В
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ (СИЛА ТОКА)	TruPrint 5000: 32 А TruDisk 1020: 16 А
ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ (ЧАСТОТА)	TruPrint 5000: 50 Гц TruDisk 1020: 50 Гц
ЗАЩИТНЫЙ ГАЗ	Азот, аргон
КОНСТРУКЦИЯ	
ВЕС (ВКЛ. ПОРОШОК)	TruPrint 5000: 7007 кг TruDisk 1020: 530 кг
РАЗМЕРЫ (ВКЛ. ФИЛЬТР, РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЙ ШКАФ) (Ш X В X Г)	4616 мм x 2038 мм x 4234 мм

Возможны изменения. Наивысшим приоритетом обладают данные в предложении и подтверждении заказа.