



TruMark Station 5000

Технические характеристики

TruMark Station 5000

СПЕЦИФИКАЦИЯ ЗАГОТОВКИ

МАКС. РАЗМЕРЫ ЗАГОТОВКИ (Ш X В X Г) 680 мм x 500 мм x 700 мм

ДОСТУПНЫЕ ОСИ С ДВИГАТЕЛЕМ

ТРАЕКТОРИЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ОСИ Z 500 мм 380 мм на TruMark 5010

ТРАЕКТОРИЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ОСИ X 300 мм

ТРАЕКТОРИЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ОСИ Y 300 мм

СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ Z 1,5 м/мин

СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ X 6 м/мин

СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ Y 6 м/мин

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И РАСХОД

ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ (НАПРЯЖЕНИЕ) 115/230 В

ЭЛЕКТРОПОДКЛЮЧЕНИЕ (ЧАСТОТА) 50/60 Гц

РАЗМЕРЫ И ВЕС РАБОЧЕЙ СТАНЦИИ

РАЗМЕРЫ РАБОЧЕЙ СТАНЦИИ (Ш X В X Г) 860 мм x 2000 мм x 1310 мм

КЛАСС ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

КЛАСС ЛАЗЕРНОГО ИЗЛУЧЕНИЯ 1