

Пресс CNC с серводвигателем EP 70 M

Достоинства

- Макс. точность и производительность
- Интеллектуальн. сист. управления энергией с энергонакопит. конденсатором
- Миним. расходы техобслуживания
- Низк. акустическая эмиссия
- Быстр. смена пресс-инструмента

Характеристики

- Матрица передвигается (процесс стягивания)
- Пресс-инструм. встроен в станине для пресс-инструм.
- Установка на поле
- Уровни пресс-инструм. вверху макс.: 3
- Уровни пресс-инструм. внизу макс: 3
- Центральн. стержень с электр. приводом

Точность позиционирования

Верхний пуансон и матрица:	+/- 0,001 мм
Дополнит. оси:	+/- 0,01 мм
Центральн. стержень:	+/- 0,01 мм
Привод дозатора:	+/- 0,1 мм

Тип пресса EP 70 M

Усилие пресса:	700 кН
Ход верхн. пуансона:	300 мм
Макс. высота заполнения:	150 мм
Ход центрально-стержня:	150 мм
Ход дополнит. уровней пресс-инструм. вверху:	50 мм
Ход дополнит. уровней пресс-инструм. внизу:	150 мм

Технологии

- NetShape
- EconPress
- IPG
- Поперечн. отверстие и поперечн. прессование электрически
- Косозубые поверхности
- Автоматизация



Изображения может быть относятся к опциям.
При условии технолог. изменений и ошибок.
Ответственность за ошибки набора и опечатки исключается.