

## Гидравл.пресс для порошка TPA 300 HPC

### Достоинства

- Высок. стабильность и точность
- Центр. опирание всех плит в положении прессов.
- Короткие сроки переналадки, внутри пресса с манипулятором
- Программирование с IPG
- Низкий расход энергии

### Характеристики

- Матрица приведена в движен. (процесс стягивания)
- Уровни пресс-инструм. вверху макс.: 3
- Уровни пресс-инструм. внизу макс.: 4
- Адаптор жестко внутри пресса
- Модульная конструкция по требованиям заказчика

### Точность позиционирования

Верхний пуансон и матрица:	0,01 мм
Центр. стержень:	0,01 мм
Привод дозатора:	0,1 мм

### Тип пресса TPA 300 HPC

Усилие пресса:	3.000 кН
Ход верхнего пуансона:	350 мм
Макс. высота заполнения:	130 мм
Ход центр. стержня:	140 мм

