

Автоматический сервоприводной панелегиб модель 05-1400PC3

- ✓ Универсальный гибочный инструмент для гибки всех толщин и видов металла под разными углами, радиусами, плющение вверх/вниз и т.д.
- ✓ Скорость гибки до 0,2 сек/гиб
- ✓ Минимальное время настройки и переналадки
- ✓ Независимость от квалификации персонала
- ✓ Высокая точность

Параметр		Ед. изм.	Значение
Размер детали	максимальный	мм	1400x1400
	минимальный	мм	140 x 190
Максимальная высота гибки		мм	300
Максимальная толщина	углеродистая сталь	мм	2,0
	нержавеющая сталь		1,5
	алюминий		3,0
Минимальная толщина листа		мм	0,35
Количество единовременно управляемых осей		шт.	15
Максимальная скорость гибки		сек	0,2
Среднее энергопотребление		кВт	2,9
Способ фиксации заготовки			прижим
Способ начального позиционирования			сдвоенные автоматические выдвижные упоры
Автоматическая регулировка усилия прижима			стандарт
Двойное вращение по С-оси			стандарт
Автоматические сдвижные прижимы-сапоги			стандарт
Быстросъемный держатель верхнего инструмента			опция
Габаритные размеры			4400 x 1900 x 3400
Общий вес		кг	15 000

- ✓ Автоматическая регулировка усилия прижима, расчет положения прижима при коническом гйбе
- ✓ Простое программирование
- ✓ Совместимость с различными методами погрузки и разгрузки: ручная, механизированная и роботизированная.
- ✓ Простое техническое обслуживание
- ✓ Возможность удаленной диагностики
- ✓ Off-line гибочное ПО (опция)
- ✓ Индустрия 4.0 (опция)