



PRZEMYSŁOWY
INSTYTUT
AUTOMATYKI
I POMIARÓW
MERA - PIAP
Al. Jerozolimskie 202
02-222 Warszawa
ПОЛЬША

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Применение промышленного робота ИРб-60 для точечной сварки

Предложение охватывает:

П о с т а в к у робота ИРб-60 или робота ИРб-60 с устройствами для точечной сварки, т.е. со сварочными клещами с встроенным трансформатором и блоком управления клещами.

О б с л у ж и в а н и е

- запуск робота с устройствами для сварки у пользователя
- разработка проекта роботизированной установки
- программное обеспечение установки
- участие в монтаже и запуске установки
- обучение пользователя в обслуживании робота и сварочной машины.

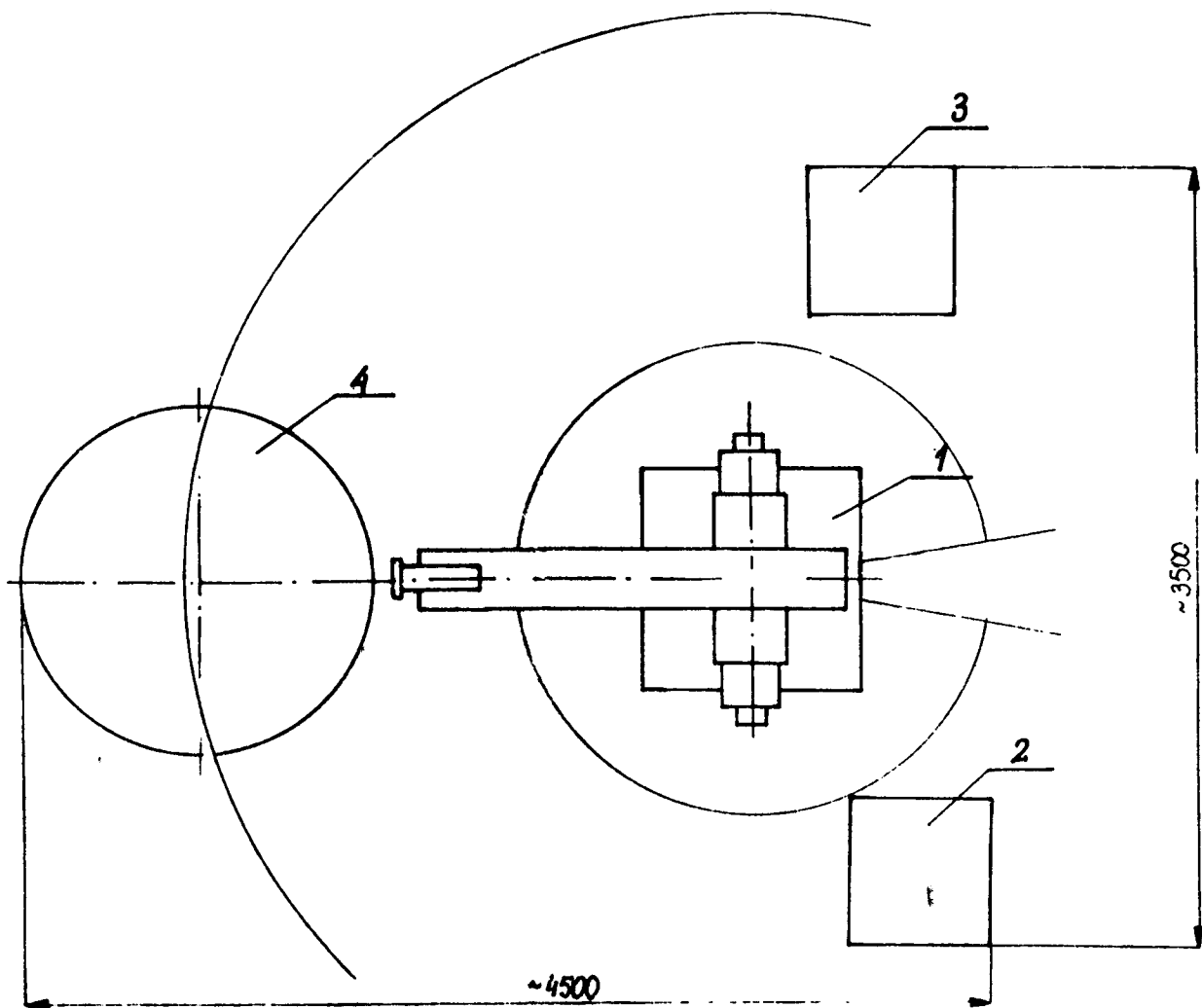
Г а р а н т и я

Предоставляем гарантию на 12 месяцев от даты монтажа, однако на период не более 15 месяцев от даты поставки.

Гарантия обязывает, если соблюдается инструкция обслуживания.

Ц и к л р а б о т ы у с т а н о в к и

Робот перемещает сварочный аппарат (сварочные клещи) по отношению



1. промышленный робот ИР6-60
2. шкаф управления робота
3. оборудование для сварки
4. вращательный стол или подавательно-крепящее устройство

Организация установки и ее оборудование

к свариваемому предмету, а также управляет работой сварочного оборудования и вращательным столом манипулятора (если имеется в установке) или работает вместе с подавательно-крепящим устройством.

Технико-технологическая характеристика промышленного робота ИРБ-60:

исполнение: для сварки

число степеней свободы: 5 или 6 (в зависимости от требований, вытекающих из применения)

емкость памяти: в стандартном исполнении 250 инструкций позиционирования + 100 других инструкций (по требованию емкость памяти может быть удвоена)

Вспомогательные устройства и оборудование установки
сварочные клещи с трансформатором
блок управления клещами
вращательный стол или подавательно-крепящее устройство (поставляет пользователь)

Преимущества применения робота:

улучшение условий техники безопасности и улучшение качества сварки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ИНФОРМАЦИИ ПРЕДОСТАВЛЯЕТ:

Przemysłowy Instytut Automatyki i Pomiarów MERA-PIAP
Ośrodek Automatykacji Kompleksowej i Systemów Cyfrowych
Al. Jerozolimskie 202, 02-222 Warszawa
Tel: 23-84-89 Telex: 813726 PL

PIAP zam. 245/83, 500 egz.