



ЕВРОПЕЙСКИ ФОНД ЗА
РЕГИОНАЛНО РАЗВИТИЕ
Инвестираме във Вашето бъдеще



НАЦИОНАЛНА
СТРАТЕГИЧЕСКА
РЕФЕРЕНТНА РАМКА
2007 – 2013



ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА
„Развитие на конкурентоспособността
на българската икономика” 2007-2013
www.opcompetitiveness.bg

Фирма „БГ Стийл” ЕООД разполага и със следните машини получени по оперативна програма “Развитие на конкурентоспособността на българската икономика” 2007 – 2013

Заваръчен робот Panasonic Towers TA-1900

- заваръчна система работеща по методите МИГ, МАГ и ВИГ
- работна зона 1800/3500 mm
- точност на позициониране на манипулатора до 0.1 mm
- възможност за заваряване на черна стомана, неръждаема стомана и алуминий
- пълна синхронизация на всички оси.



Рундвал Smart Servotronic MCA 2017

- работна дължина – 2000 mm
- дебелина на огъване:
 - черна стомана – до 5 mm
 - неръждаема стомана – до 3 mm
- CNC управление
- гарантирана повтаряемост на огъването на серия детайли.

Измервателна ръка Romer Absolute Arm 7325

- обхват до 2.5 м от основната ос на въртене
- точност на обемно измерване до 0.06 mm
- пълна синхронизация на всички оси
- автоматично разпознаване на стандартни геометрични контури на измерени точки.

