

ЛАЗЕРНО РЯЗАНЕ, МЕТАЛНИ ИЗДЕЛИЯ И ПРАХОВИ ПОКРИТИЯ



Фирма САНД стартира дейността си през 1999 г. с полагане на електростатични прахови покрития. През 2003 г. разширихме дейността си с разкрояване, огъване, заваряване на листовата стомана, производство на метални детайли, конструкции, машинни елементи, корпуси и тела за металорежещи машини и други заваръчни детайли.

Нашият дългогодишен опит в областта на металните изделия ни дава възможност да предложим на партньорите си синергия от надеждни услуги, високо качество и прецизност, минимални срокове и конкурентни цени.

Разполагаме с висококвалифицирани и опитни специалисти в областта на металообработката, нашето технологично оборудване е от най-ново поколение, осъществяваме непрекъснат качествен контрол на производствените процеси.

Машинен парк:

- ◆ Разполагаме с три центъра за лазерно рязане Tru Lazer 3030 classic Trumpf 3 и 4 kW, с 0,1 мм точност. Възможностите за разкрояване са:
 - Черни метали с дебелина от 0,6 до 16 мм.
 - Неръждаема стомана с дебелина от 0,8 до 12 мм.
 - Алюминиева ламарина с дебелина от 0,8 до 8 мм.
- ◆ Машина с газ-кислородно рязане с ЦПУ тип CMMD 20x60 -1 Z, производство с възможност за газ-кислородно рязане от 6 мм до 150 мм.
- ◆ Цифров абкант преса SPB с CNC управление на фирма "Boshert" G-F1 ex 3010, с дължина на ножа 3 000 мм.
- ◆ Цифрова гилотина за рязане на ламарина до 6 мм на 3000 мм.
- ◆ Ексцентър преса 63 тона и хидравлична преса 100 тона.
- ◆ Рунд машина за огъване на ламарина до 6 мм, с дължина 2000 мм.
- ◆ Спомагателни машини за производство на метални детайли - лентоотрезна машина, ножица за ламарина, радиал бормашина, настолни бормашини, флексове и други.
- ◆ Заваръчен участък: Възможност за заваряване на метални конструкции, корпусни елементи и др. Разполагаме с полуавтомати за МАГ заваряване, 500 А и 160 А, апарат за електродъгово заваряване, апарат за точково електросъпротивително заваряване, аргоново заваряване и заваряване на крепежи от М3 до М10.
- ◆ Инсталация за прахови покрития, камера за прахово боядисване с максимални габарити на детайла 850 x 1600 x 6000. Предлагаме цветовете от пълната RAL гама.



Успехът на нашите партньори е нашият истински успех.

Лазерно рязане, металообработване и нанасяне на електростатични прахови покрития