



Alloy 904L / 1.4539

Staybrite 904L (1.4539) - podstawowy gatunek do produkcji kopert zegarków i bransolet.

Staybrite 904L (1.4539) to austenityczna stal specjalna o wysokiej zawartości molibdenu oraz dodatku miedzi i bardzo niskiej zawartości węgla. Posiada doskonałą odporność na korozję wżerową, korozję naprężeniową i korozję międzykrystaliczną. Materiał ten jest używany do produkcji kopert zegarków i bransoletek, w których wymagana jest doskonała odporność na korozję.

Skład chemiczny Alloy 904L

| C | Si | Mn | P | S | Cr | Mo | Ni | Cu | N |
|------|------|-----|------|------|-----------|----------|-----------|---------|------|
| % | ≤ % | ≤ % | ≤ % | ≤ % | % | % | % | ≤ % | % |
| 0.02 | 0.70 | 2.0 | 0.03 | 0.01 | 19.0-21.0 | 4.0-0.15 | 24.0-26.0 | 1.2-2.0 | 0.15 |

Nasza oferta

Blachy mm

2 - 20

Taśmy mm

0.2 - 0.5

Contact us



Michal Karbowski

Dział handlowy

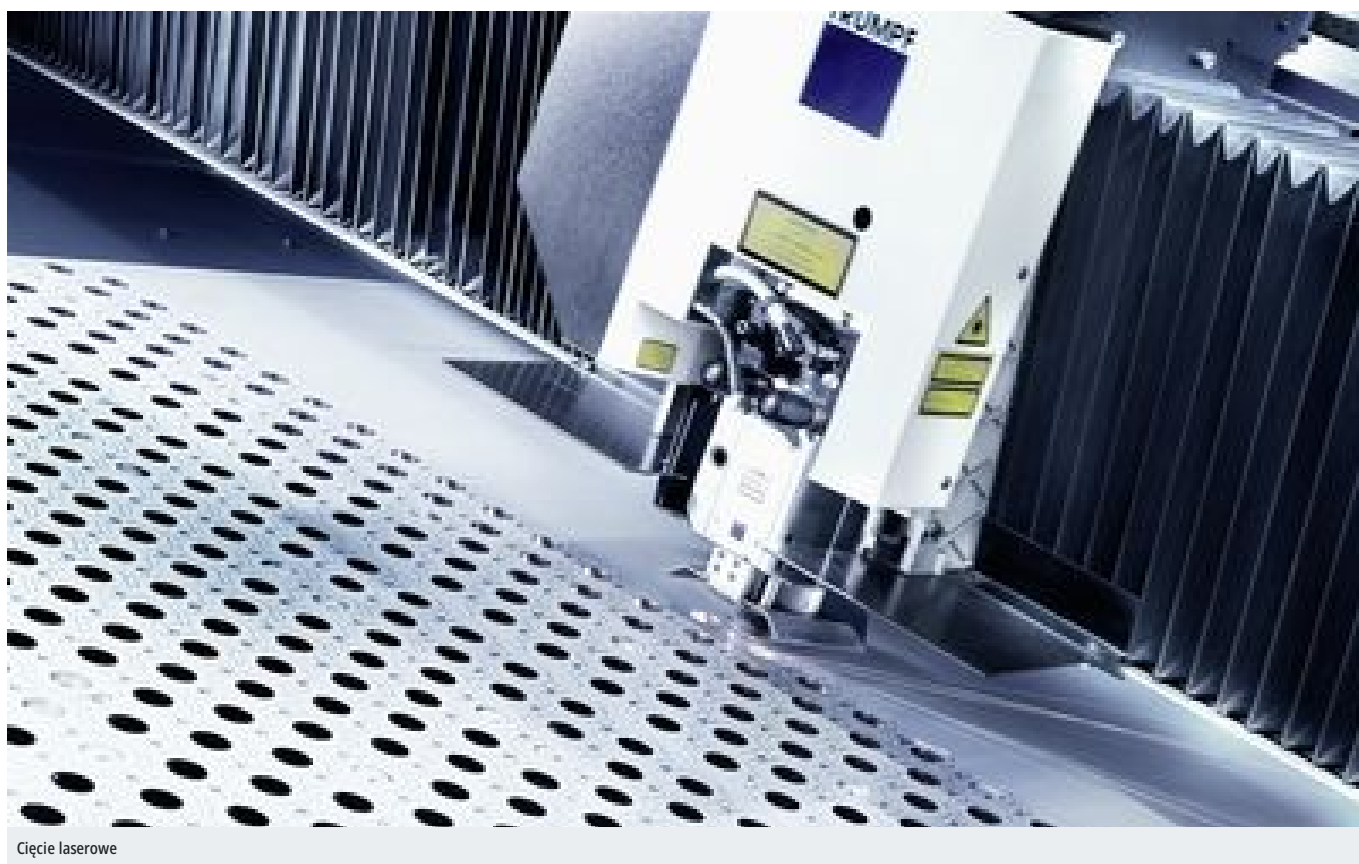
+ 48 (0)782 223 783

wyślij email

Usługi



Cięcie wodą



Cięcie laserowe



Cięcie plazmą



Cięcie gilotyną

Material Outlet by Hempel

ECONOXX.com offers buyers a new and uncomplicated procurement channel, which also includes small quantities and materials in special alloys at favourable conditions.

Weight Calculator