



1.4521N

1.4521N
DIN 1.4521N

Używane do produkcji kopert do zegarków oraz jako stal nierdzewna bezniklowa w budownictwie do rur z wodą pitną.

Gehe zu



Skład chemiczny 1.4521N

Cr	17,0-20,0
Mo	1,80-2,50
C	≤ 0.025
N	≤ 0.1
Mn	≤ 1,00
Fe	pozostałe

Właściwości mechaniczne 1.4521N

wyżarzane	wartości szczegółowe
wytrzymałość na rozciąganie Rm	520-640Mpa
Granica plastyczności Rp	0,2 ³ 300
Wydłużenie	20%.

Nasza oferta

Różne rozmiary i tolerancje dostępne na zamówienie.

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.

Contact us



Piotr Majak

Dział handlowy

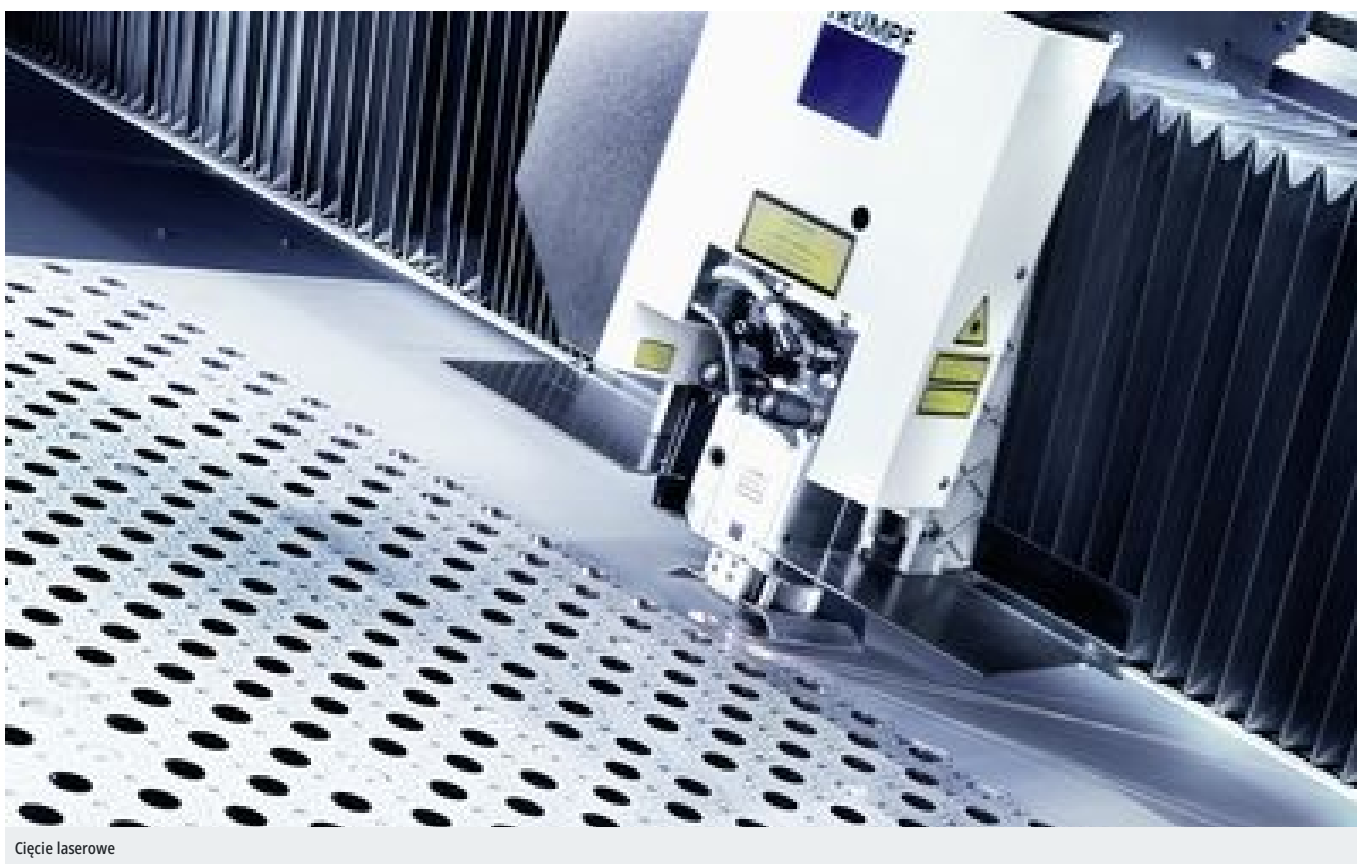
+48 (0)515 223 799

wyślij email

Usługi



Cięcie wodą



Cięcie laserowe



Cięcie plazmą



Cięcie gilotyną

Weight Calculator