

## Alloy 904L / 1.4539

Der Werkstoff 1.4539 (alloy 904L) ist ein nichtrostender austenitischer Sonderstahl mit hohem Molybdängehalt sowie Zusatz von Kupfer und extrem niedrigem Kohlenstoffgehalt. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Lochfrass, Spannungskorrosion und interkristalline Korrosion.

### Chemische Zusammensetzung von 1.4539

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

### Lagerprogramm

Bleche / Platten mm

2 - 20

Präzisionsband mm

0.2 - 0.5

### Kontaktieren Sie uns



#### Wido Glombitza

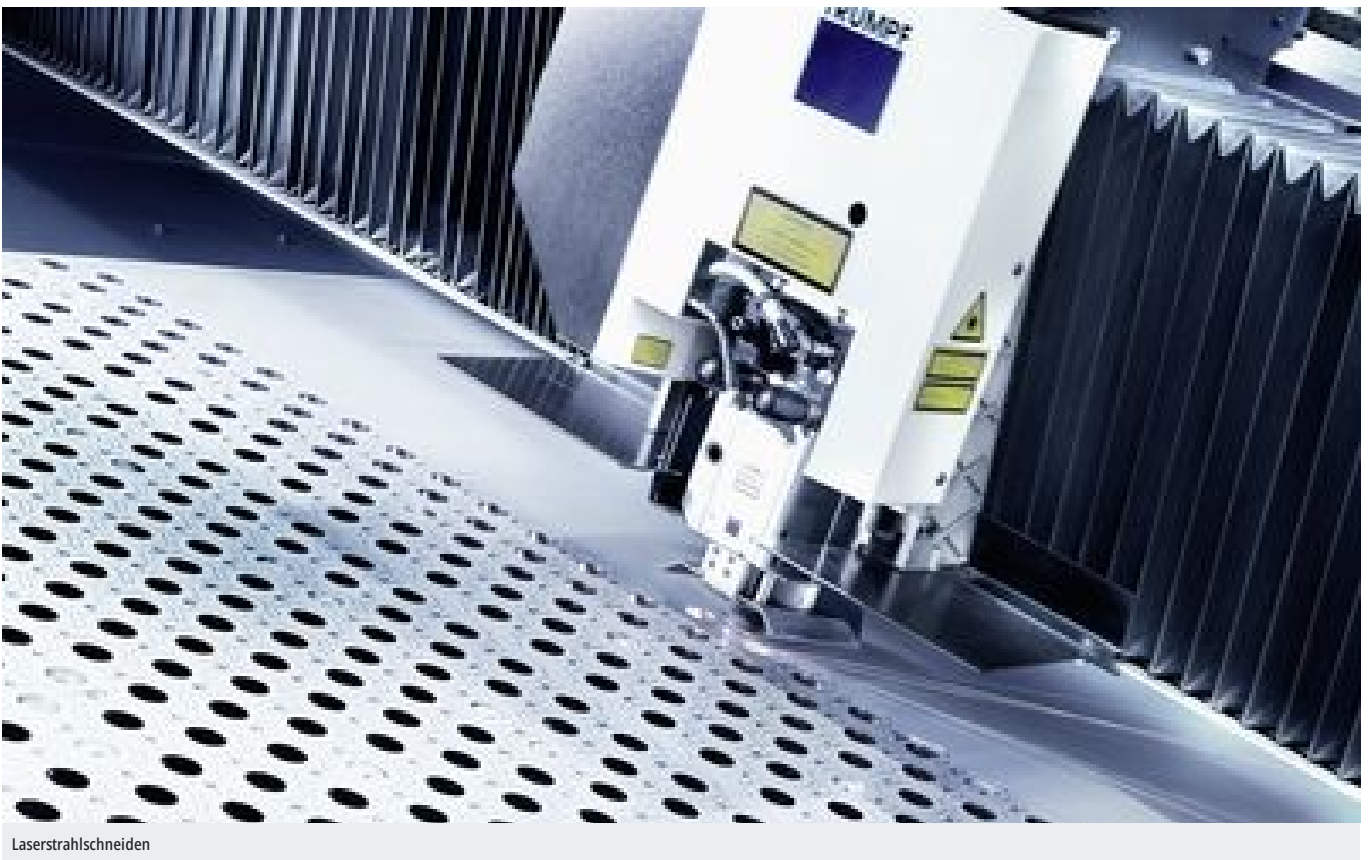
Vertriebsleiter Industrie & Econoxx

+41 (0)44 823 88 27

### Services



Wasserstrahlschneiden



Laserstrahlschneiden



Plasmabrennschneiden



Bleischneiden

### Material Outlet by Hempel

ECONOX.com bietet den Käufern einen neuen und unkomplizierten Beschaffungskanal an, welcher auch Kleinmengen und Materialien in Sonderlegierungen zu günstigen Konditionen abdeckt.

## Gewichtsrechner