

Maatwerk in hi-tech materialen: het specialisme van RVS Non Ferro

De verwerking van hi-tech materialen is het specialisme van hooggekwalificeerde vakmensen. Daarvan zijn er in Nederland niet zoveel, maar RVS Non Ferro heeft er heel wat in huis. Onze topprofessionals verwerken hooggeleegde materialen in producten op maat, die afhankelijk van de eisen van de opdrachtgever uit hittebestendig, corrosiebestendig en/of zuurbestendig materiaal zijn gemaakt. Maar RVS Non Ferro heeft u nog meer te bieden: goede ideeën en adviezen in het voortraject en een gecontroleerd proces dat alle waarborgen voor het gewenste eindresultaat bevat.

Alle kwalificaties en certificeringen

RVS Non Ferro is gecertificeerd voor diverse lasmethodekwalificaties, waaronder EN ISO 15614-1 tot een materiaaldikte van 30 mm, en diverse nikkellegeringen, zoals Hastelloy, Inconel en Monel. En we beschikken over een ervaren team van vakmensen, waaronder gecertificeerde EN-287 lassers (PED-bevoegd), EN ISO 9606-4 lassers en meesterlassers.

Onze organisatie, uw kwaliteit

Onze organisatie staat helemaal ten dienste van de kwaliteit die u beoogt. We beschikken over een uitgebreid, modern machinepark met diverse CNC-gestuurde machines. Het hele productieproces wordt ondersteund met een modern ERP-systeem. We hebben eigen tekenaars in huis en elk project wordt begeleid door een projectleider.

In alle fasen van het productieproces staan controleerbaarheid en beheersbaarheid centraal.

Onze projectleiders bewaken de kwaliteitseisen. Het lasonderzoek wordt verricht door de visuele lasinspecteur en röntgenonderzoek wordt verricht door derden.

Bovendien mogen onze mensen zelf lasmethodebeschrijvingen vervaardigen.



X-ray lasnaad



*Afvoerkanalen voor
gasreinigingssystemen*



Warmtewisselaar met CE-keur



Injecteerlans tbv olieraffinaderij



*Geïsoleerde 26 m³ warmwater-
tank uit duplex*



Een greep uit de vele mogelijkheden...

Enkele voorbeelden van de hi-tech materialen die wij verwerken:

Groep	Werkstofnummer	Merksnaam
Cr + Ni + Mo	1.4539	URANUS B6/2 RK 65
Cr + Ni + Mo	1.4547	254 SMO
Cr + Ni	1.4541	-
DUPLEX	1.4462	DUPLEX/URANUS 45N
C°/-600°-1200° C	1.4841	-
C°/-600°-1200° C	1.4864	INCOLOY DS
Ni & Ni ALLOYS	2.4360	MONEL 400
Ni & Ni ALLOYS	2.4602	HASTELLOY C22
Ni & Ni ALLOYS	2.4819	HASTELLOY C276
Ni & Ni ALLOYS	2.4856	INCONEL 625

Een veelzijdige partner

RVS Non Ferro in Uden produceert en assembleert, desgewenst onder keur, producten uit roestvast staal en aluminium: van plaatwerk en constructies tot machines en complete installaties. Onze opdrachtgevers (bedrijven in o.a. chemische industrie, voedingsmiddelenindustrie en waterzuiveringen) waarderen onze pro-actieve instelling, heldere tarieven, alerte dienstverlening en ons consistente systeem voor kwaliteitsborging.

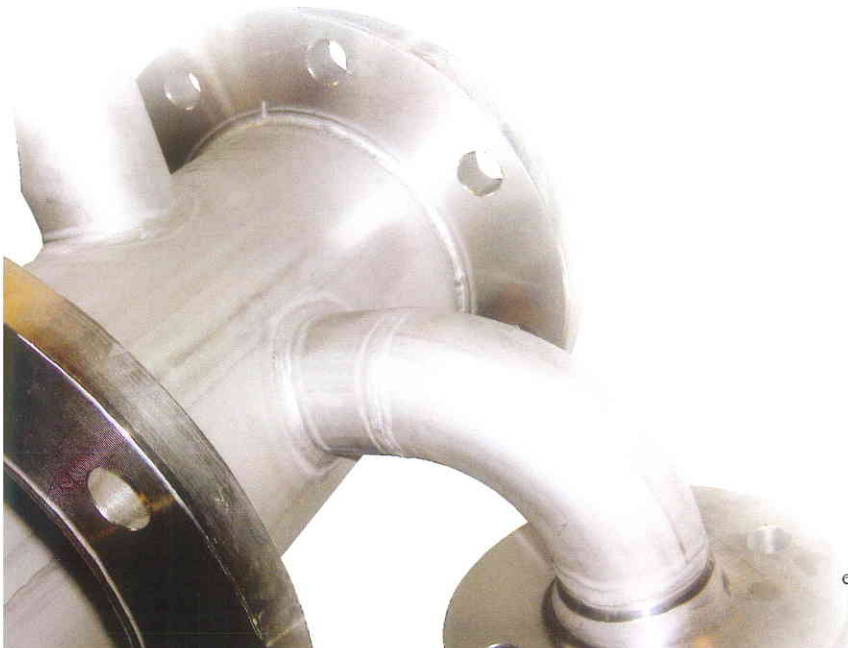
Wilt u weten wat RVS Non Ferro voor u kan betekenen? Kijk dan op www.rvsnonferro.nl of neem telefonisch contact met ons op.



Anti-schuim doseerinstallatie voor de chemische industrie



Penetrant onderzoek RVS Mig laswerk



Postbus 786
5400 AT Uden
Koperslagerstraat 4
5405 BS Uden
Tel. 0413 225000
Fax 0413 256358
e-mail: info@rvsnonferro.nl
www.rvsnonferro.nl



METAALWERK DAT STAAT