



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

Bijlage bij accreditatiecertificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

705-TEST

EN ISO/IEC 17025:2017

Versie / Version / Version / Fassung	4
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2026-03-01 - 2030-10-12

Maureen Logghe

Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:

METAL SPARK bv
Itselaarlan 8
3290 Diest

Ondernemingsnummer / Numéro d'entreprise / Enterprise number / Unternehmensnummer:
0765.578.339

Testcode	Product/ Matrix	Gemeten eigenschap/parameter	Referentie beproevingmethode	Test- of meetprincipe/ meettechniek
TPR1101	Staal (laag gelegeerd staal)	C, Si, Mn, P, S, N, Cr, Ni, Cu, Mo, Al, B, Co, Ti, V, Sn, As, Nb	In-house methode	spark optical emission spectrometry (OES)
	Steel wires (diameter >3mm)	C, Si, Mn, P, S, N, Cr, Ni, Cu, Mo, B, Co, Ti, V, As, Nb		
	Roestvast staal	C, Si, Mn, P, S, N, Cr, Ni, Cu, Mo, B, Co, Ti, V, Sn, As, Nb		
	Puur aluminium	Si, Fe, Mg, Cu, Mn, Ni, Zn, Pb, Sn, Ti, Cr, V, Bi, Zr		
	Aluminium-silicium legeringen	Si, Fe, Mg, Cu, Mn, Ni, Cr, Co, Zn, Pb, Sn, Ti, V, Bi, Cd		