

Produktionsstyring Kvalitetskrav for svejsning Certifikat

Certifikat nr. FC-3834-02409 ver.1.

Kvalitetssystemet for
produktionsstyringssystemet
hos

Nordic Maskin & Rail P/S

Ballegårdsvej 24
6580 Vamdrup
Denmark

er i overensstemmelse
med kravene i

DS/EN ISO 3834-2:2006

Kvalitetskrav til smeltesvejsning af metalliske materialer
Del 2: Fuldstændige kvalitetskrav

Certificeringens
gyldighedsområde

Sporsvejsning

Grundlaget for udstedelse af certifikatet fremgår af certifikatets bilag 1

Certificeringsansvarlig

Any printout of this document is regarded as a copy of the original document

Certifikatet er gyldigt fra: 2017-11-27
Certifikatet er gyldigt indtil: 2020.05.10
FIT nr. 117-31244, FORCE Certification ID: 3286

Certifikatet udstedes grundet ændret akkreditering. Erstatte certifikat nr:
FC-3834-02409 ver.0. udstedt 2017-05-10.
Certifikatet blev udstedt første gang af FORCE Certification A/S 2017-05-10.
Gyldigheden af dette certifikat kan ses her www.forcecertification.com.
Certifikatet og bilag er FORCE Certification A/S's ejendom.

Produktionsstyring Kvalitetskrav for svejsning Certifikat

Certifikat nr. FC-3834-02409 ver.1.
Bilag 1

Udstedt til

Nordic Maskin & Rail P/S

Ballegårdsvej 24
6580 Vamdrup
Denmark

Certifikatets gyldighedsområde:

Produkter:

Produktstandarder/specifikationer:

Materialer:

Svejsprocesser iht. ISO 4063:

- Sporsvejsning, skinneprofiler gruppe 1-4, iht. EN 13674-1
- Bandedanmarks normer i serie 6
- DS/EN 14730-1 og -2
- R200, R260, R350HT
- 71 Termitsvejsning & 111 Lysbuesvejsning

Certificeringsansvarlig

Any printout of this document is regarded as a copy of the original document

Certifikatet er gyldigt fra: 2017-11-27
Certifikatet er gyldigt indtil: 2020-05-10
FIT nr. 117-31244, FORCE Certification ID: 3286

Bilag 1 udstedes grundet ændret akkreditering. Erstatte bilag 1 til certifikat nr:
FC-3834-02409 ver.0. udstedt 2017-05-10.
Certifikatet og bilag er FORCE Certification A/S's ejendom.