

Certifikat - Produktionskontroll Kvalitetskrav för svetsning

Certifikat nr: DK-FC-3834-2-099

Härmed intygas att kvalitetssystemet för produktionskontroll av

Bengt Skärås Svets och Mekaniska AB
Stolpgatan 3
721 36 Västerås

uppfyller kraven i

SS/EN ISO 3834-2:2005
Kvalitetskrav för smältsvetsning av metalliska material -
Del 2: Omfattande krav

Certifikatets giltighetsområde

**Bengt Skärås Svets och Mekaniska AB tillverkar och monterar bärande
stålkonstruktioner.**

Ytterligare information om certifikatets giltighetsområde framgår av bilaga 1.0.

Certifikatet är giltigt till

2018-08-11

2015-09-09

Datum för utfärdande


Certifieringsansvarig
FORCE Certification A/S

Förväntat övervakningsbesök:

Ö1 2016-05-11

Ö2 2017-05-11

Certifikatet är FORCE Certification A/S's egendom.
Task nr. 215-20782

Bilaga 1.0
Certifikat Produktionskontroll
Kvalitetskrav för svetsning

Certifikat nr.: DK-FC-3834-2-099

Utfärdad till:

Bengt Skärås Svets och Mekaniska AB
Stolpgatan 3
721 36 Västerås

Certifikatets giltighetsområde:

Bengt Skärås Svets och Mekaniska AB tillverkar och monterar bärande stålkonstruktioner.

Uppgifter:

Produkter:

Produktstandarder/specifikationer:

Material:

Godstjocklekar:

Svetsprocesser (SS-EN ISO 4063):

Svetsprocedurer:

Särskild utrustning:

- Svetsning och montering av bärande stålkonstruktioner på verkstad och montage ute hos uppdragsgivare.
- Bärande stålkonstruktioner till byggindustrin.
- Enligt kundkrav.
- S355 eller lägre
- 1-50 mm
- 111 Manuell metallbågsvetsning, 135,136 och 138 MAG svetsning och 141 TIG Svetsning
- Enl. EN ISO 15612, 15613 & 15614-1
- Ingen

Datum för utfärdande:

..... 2015-09-09

.....

.....
Certifieringsansvarig

Bilaga 1.0 är FORCE Certification A/S's egendom.
Task nr. 215-20782