



# Certificat

confirme par la présente au fabricant

**haacon hebetechnik gmbh**

pour les fabriques

**haacon hebetechnik gmbh**  
Josef-Haamann-Straße 6  
97896 Freudenberg

**haacon hebetechnik gmbh**  
Industriestrasse 3  
63920 Großheubach

que le fabricant remplit les exigences de qualité relatif à la technique de soudure selon la norme


## DIN EN 3834-2

Certificat-No.: 69613650/Hs

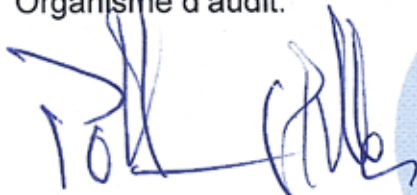
Valable jusqu'à: 07 Mai 2012

Nürnberg, 07 Mai 2010

L'auditeur

  
Dipl.-Ing. Theodor Henges

Organisme d'audit:



Dipl.-Ing. (FH) W. Pöllmann-Heller

**Annexe:** (domaine des exigences: voir le document annexé)

Document annexé pour le

## Certificat

No.: 6961 3650/Hs

### Domaine de la verification

<b>Domaine d'application</b>	Developement, production et circulation des produits et installations des appareils de levage et des accessoires de levage
<b>Procès de soudure</b>	Soudage au gaz (métaux) (tMAG, 135) Soudage au gaz (métaux), automatique (aMAG, 135) Soudage MIG (tMIG, 131) Soudage TIG (WIG, 141), automatique
<b>Métal de base</b>	S 235, S 275, S 355, selon DIN EN 10025-2 et la Directive d'Adaptation pour les Constructions en Matériel d'Acier Acier inoxydable selon DIN EN 10088 conforme au Certificat d'Autorisation valable de DIBt, Matériaux d'aluminium.
<b>Traitement thermique</b>	Durcissement et Trempe
<b>Apports de soudure / Materiaux auxiliaires de soudure</b>	conforme à la norme DIN EN ISO 14173, DIN EN ISO 14341, DIN EN ISO 18273, DIN EN 1600, DIN EN ISO 14343
<b>Personnel (s) de surveillance de soudage</b> (Nom, Pré-nom, Date de la naissance, Profession)	Herr Dipl.-Ing. Robert Miitenberger, né le 09 Juillet 1967 Ingénieur de soudage (Schweißfachingenieur IWE)  Le personnel de surveillance de soudage est assisté par:  Herr Andreas Mai, né le 18 Mai 1981 Technicien de soudage (Schweißtechniker IWT)
<b>Remarques:</b> (Restrictions, extensions)	Le fabricant est certifié selon DIN EN ISO 9001.