

Zertifikat

Hersteller und Schweißbetrieb gemäß AD 2000-Regelwerk

Zertifikat Nr.: 01 202 HU/A 13 3107

Name und Anschrift
des Herstellers:

**HALVORSEN MOTECH Acélszerkezet és Gépgyártó Kft.
Bereki u. 1.
H-9246 - Mosonudvar, UNGARN**

Hiermit wird bescheinigt, dass die oben genannte Firma über folgende wesentliche Voraussetzungen verfügt:

- Einrichtungen, die eine sachgemäße und dem Stand der Technik entsprechende Herstellung und Prüfung gestatten,
- eine Qualitätssicherung, die eine den Technischen Regeln entsprechende Herstellung und Prüfung der im Prüfbericht genannten Erzeugnisformen sicherstellt,
- fachkundiges Aufsichts- und Prüfpersonal.

Prüfgrundlage:

AD 2000-Merkblatt HP 0

Prüfbericht Nr.:

E 122/0763/2016

Geltungsbereich:

Herstellung von Druckgeräten, siehe Anlage

Fertigungsstätte:

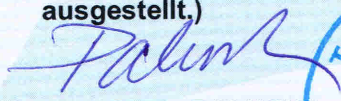
**Bereki u. 1.
H-9246 - Mosonudvar, UNGARN**

Gültig bis:

18.07.2019

**(Das Zertifikat wurde erstmalig am 30.08.2013
ausgestellt.)**

Budapest, den 05.09.2016


**Ing. Gyula PALUSKA
Zertifizierer**



TÜV Rheinland-Zertifizierungsstelle
für Druckgeräte der
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
D-51105 Köln, Am Grauen Stein

Außenstelle:
TÜV Rheinland InterCert Kft.
Váci út 48/A-B, H-1132 Budapest,
tel.: +36 (1) 4611-100, fax: +36 (1) 4611-199
E-mail: letesitmeny@hu.tuv.com, Internet: www.tuv.hu

TÜV Rheinland InterCert Kft. Ipari szolgáltatások üzletág – H-1132 Budapest, Váci út 48/a-b
tel.: +36-1/4611-170; fax: +36-1/4611-199; e-mail: tuv@hu.tuv.com; honlap: www.tuv.hu

UA 20-Md_4_1

1 / 1

(rev. 2013.05.21-től)