



Zulassungszertifikat für Schweißzusätze und Schweißhilfsstoffe

Hersteller: Kjellberg Finsterwalde
Elektroden und Zusatzwerkstoffe GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 12
03238 Massen-Niederlausitz

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------------------|------------|
| Schweißzusatz: | Stabelektrode | DB-Zulassungs-Nr.: | 10.147.01 |
| Markenbezeichnung: | Garant | Geltungsdauer: | 30.06.2024 |
| Normbezeichnung: | DIN EN ISO 2560-A-E 42 2 B 42 H10 | | |

Geltungsbereich aufgrund der nach VA 918 490 durchgeführten Eignungsprüfung:

| | |
|---|------------------------|
| Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608 ¹⁾: | 1.2 |
| Schweißprozess nach DIN EN ISO 4063: | 111 |
| Schweißpositionen nach DIN EN ISO 6947: | PA, PB, PC, PD, PE, PF |
| Stromart und Polung: | = (+) |
| Durchmesserbereich: | 2,0 – 6,0 mm |
| Bemerkungen/Schweißbedingungen: | ./. |

Kirchmöser, den 18.08.2021


.....
(Dip.-Ing. (FH) Kupiec - Leiter Zertifizierungsstelle)

- 1) Erläuterungen zu den mitgeltenden Werkstoffen sind der VA 918 490, Anhang 3 zu entnehmen.
- 2) Grundlage für die Zertifizierung ist die VA 918 490, auf Basis der DIN EN 14532-1-3