

Merkblatt DVS 0911 Beiblatt 1

Wolframelektroden – Anforderungen in der Luft- und Raumfahrt

Ausschuss für Technik im DVS

Arbeitsgruppe V 2 „Lichtbogenschweißen“

Arbeitsgruppe A 9 „Schweißen im Luft- und Raumfahrzeugbau“

Diese Veröffentlichung wurde von einer Gruppe erfahrener Fachleute in ehrenamtlicher Gemeinschaftsarbeit erstellt und wird zur Beachtung empfohlen. Der Anwender muss jeweils prüfen, wie weit der Inhalt auf seinen speziellen Fall anwendbar und ob die ihm vorliegende Fassung noch gültig ist. Eine Haftung des DVS – Deutscher Verband für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. und derjenigen, die an der Ausarbeitung beteiligt waren, ist ausgeschlossen.

Inhalt

1.	Zweck und Anforderungsbereich	3
2.	Anforderungen an den Hersteller	3
3.	Anforderungen an den Anwender	3
3.1.	Auswahl	3
3.2.	Wareneingangsprüfung	3
3.3.	Lagerung	4
4.	Fertigung	4
5.	Schrifttum	4
Anhang 1	Zünd- und Belastungsprüfung.....	5
Anhang 1.1	Elektrodenmerkmale	5
Anhang 1.2	Versuchsvoraussetzungen	6
Anhang 1.3	Versuchsdurchführung	6

Voransicht des Regelwerkes