

NORME
INTERNATIONALE

ISO/ASTM
52926-5

Première édition
2023-11

Fabrication additive de métaux — Principes de qualification —

Partie 5: Qualification des opérateurs pour DED-Arc

iTEH Standards
Additive manufacturing of metals — Qualification principles —
Part 5: Qualification of operators for DED-Arc
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO/ASTM 52926-5:2023](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/8d847b76-979d-489d-9f34-ed72eb17c3db/iso-astm-52926-5-2023>



Numéro de référence
ISO/ASTM 52926-5:2023(F)

© ISO/ASTM International 2023

iTeh Standards

(<https://standards.iteh.ai>)

Document Preview

[ISO/ASTM 52926-5:2023](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/8d847b76-979d-489d-9f34-ed72eb17c3db/iso-astm-52926-5-2023)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/8d847b76-979d-489d-9f34-ed72eb17c3db/iso-astm-52926-5-2023>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO/ASTM International 2023

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie, ou la diffusion sur l'internet ou un intranet, sans autorisation écrite soit de l'ISO à l'adresse ci-après, soit d'un organisme membre de l'ISO dans le pays du demandeur. Aux États-Unis, les demandes doivent être adressées à ASTM International.

ISO copyright office
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Genève
Tél.: +41 22 749 01 11

E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié en Suisse

ASTM International
100 Barr Harbor Drive, PO Box C700
West Conshohocken, PA 19428-2959, USA
Tél.: +610 832 9634
Fax: +610 832 9635
E-mail: khooper@astm.org
Web: www.astm.org

Sommaire

	Page
Avant-propos	iv
Introduction	v
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Qualification de l'opérateur	1
4.1 Généralités	1
4.2 Procédures d'évaluation	2
4.2.1 Généralités	2
4.2.2 Aspects liés au procédé de DED-Arc/M	2
4.2.3 Activités liées aux matières premières	3
4.2.4 Activités de réglage du système	3
4.2.5 Activités de fabrication/Fabrication	3
4.2.6 Activités de post-traitement	4
4.2.7 Activités liées à la qualité	4
Bibliographie	5

iTeh Standards

(<https://standards.iteh.ai>)

Document Preview

[ISO/ASTM 52926-5:2023](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/8d847b76-979d-489d-9f34-ed72eb17c3db/iso-astm-52926-5-2023)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/8d847b76-979d-489d-9f34-ed72eb17c3db/iso-astm-52926-5-2023>