

# 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

*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>



**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](mailto:copyright@iso.org)  
Web: [www.iso.org](http://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](mailto:khooper@astm.org)  
Web: [www.astm.org](http://www.astm.org)

# Sommaire

Page

<b>Avant-propos .....</b>	<b>iv</b>
<b>Introduction .....</b>	<b>v</b>
<b>1     Domaine d'application .....</b>	<b>1</b>
<b>2     Références normatives .....</b>	<b>1</b>
<b>3     Termes et définitions .....</b>	<b>1</b>
<b>4     Qualification de l'opérateur .....</b>	<b>1</b>
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
<b>Bibliographie .....</b>	<b>5</b>

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>