

# Rapport d'Inspection Initiale (FAI) - Formulaire à Remplir

## Informations Générales

Nom du produit : \_\_\_\_\_

Numéro du produit : \_\_\_\_\_

Nom du client : \_\_\_\_\_

Numéro de lot : \_\_\_\_\_

Date de l'inspection : \_\_\_\_\_

Inspecteur : \_\_\_\_\_

## Description du Produit

Description générale du produit : \_\_\_\_\_

Matériaux utilisés : \_\_\_\_\_

Méthodes de fabrication : \_\_\_\_\_

## Spécifications du Produit

Critère	Spécification	Valeur Mesurée	Conformité (Oui/Non)
---------	---------------	----------------	----------------------

-----|-----|-----|-----

Dimensions	_____	_____	_____
------------	-------	-------	-------

Poids	_____	_____	_____
-------	-------	-------	-------

Tolérances	_____	_____	_____
------------	-------	-------	-------

Aspect visuel	_____	_____	_____
---------------	-------	-------	-------

Dureté	_____	_____	_____
--------	-------	-------	-------

Résistance à la traction	_____	_____	_____
--------------------------	-------	-------	-------

\_\_\_\_\_

## Rapport d'Inspection Initiale (FAI) - Formulaire à Remplir

Température de fonctionnement | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ |

\_\_\_\_\_

Autres (à spécifier) | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_

### Procédures d'Inspection

Méthodes de mesure :

- Instruments utilisés : \_\_\_\_\_

- Méthodes de calibration : \_\_\_\_\_

### Résultats de l'Inspection

Conformité des dimensions : \_\_\_\_\_

Conformité du poids : \_\_\_\_\_

Conformité des tolérances : \_\_\_\_\_

Conformité de l'aspect visuel : \_\_\_\_\_

Conformité de la dureté : \_\_\_\_\_

Conformité de la résistance à la traction : \_\_\_\_\_

Conformité de la température de fonctionnement : \_\_\_\_\_

Autres conformités : \_\_\_\_\_

### Non-conformités

Critère | Détails de la Non-conformité | Actions Correctives | Responsable | Date de

Correction

-----|-----|-----|-----|-----

## Rapport d'Inspection Initiale (FAI) - Formulaire à Remplir

\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_ |  
\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_

### Conclusion

Produit conforme aux spécifications : Oui / Non

Commentaires supplémentaires : \_\_\_\_\_

### Signature

Inspecteur : \_\_\_\_\_

Date : \_\_\_\_\_