

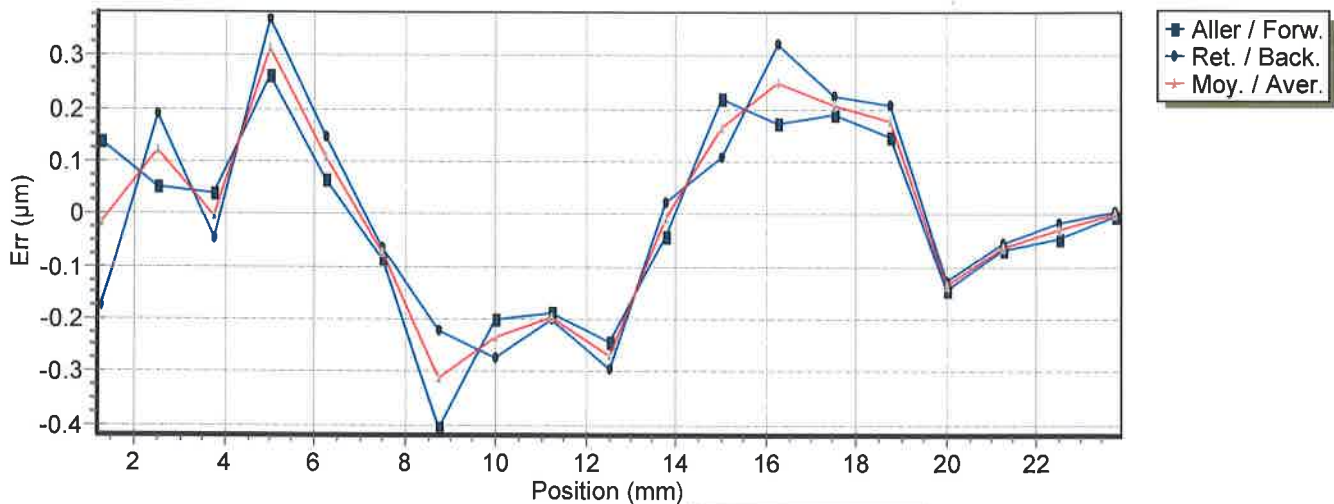


Accuracy/Repeatability



Informations / Data

Nom du produit <i>Product name</i>	MFA-PPD	Nom de l'opérateur <i>Operator name</i>	DM
Nom du fichier <i>File name</i>	20_12544_I2.mes	Instrument <i>Measuring Instr.</i>	Interféromètre renishaw
N° de série <i>Serial Number</i>	20_12544	Identifiant <i>Identifier</i>	B6_40030



Incrément vrai <i>True increment</i>	0.0004853808	Unité <i>Unit</i>	µm
Répétabilité unidir <i>Unidir Repeatability</i>	+/- 0.101		
Précision <i>Accuracy</i>	+/- 0.315		
Répétabilité bidir. <i>Bidir. repeatability</i>	+/- 0.108		

Comments:
Backlash Compensation : 0.00167 mm



YAW / PITCH

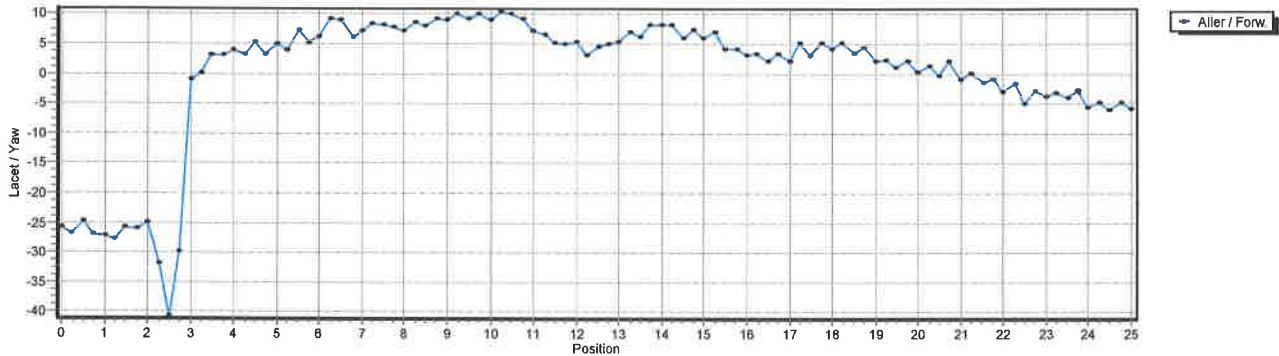


Informations / Data

Nom du produit <i>Product name</i>	MFA-PPD	Nom de l'opérateur <i>Operator name</i>	DM
Nom du fichier <i>File name</i>	20_12544_L1.mes	Instrument <i>Measuring Instr.</i>	LDS
N° de série <i>Serial Number</i>	20_12544	Identifiant <i>Identifier</i>	B4 41 029

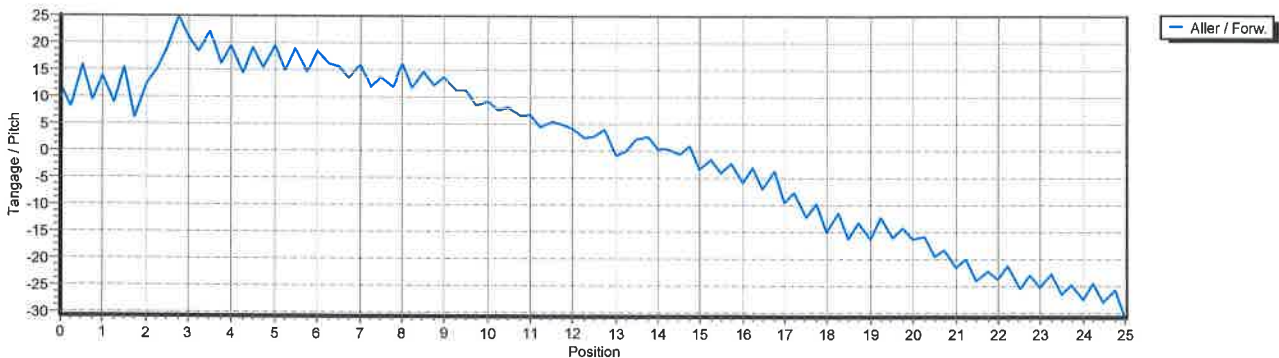
Lacet / Yaw

Max (A / F) +/- 25.618

Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium +/- 50Unité / Unit μ Rad

Tangage / Pitch

Max (A / F) +/- 27.908

Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium +/- 100Unité / Unit μ Rad

Comments:

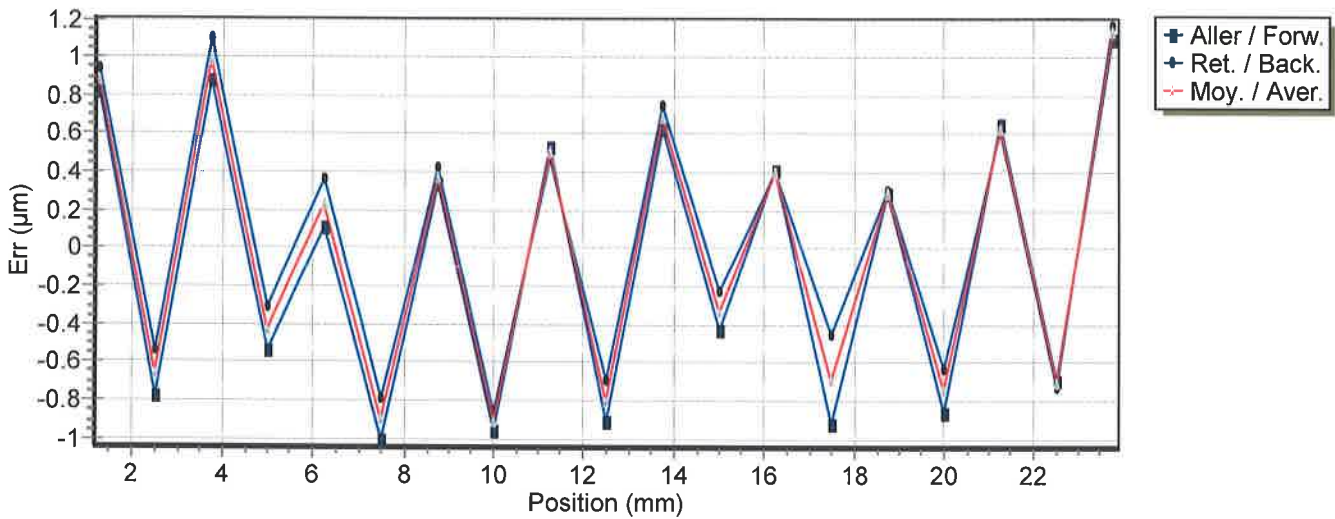


Accuracy/Repeatability



Informations / Data

Nom du produit <i>Product name</i>	MFA-PPD	Nom de l'opérateur <i>Operator name</i>	DM
Nom du fichier <i>File name</i>	21_0044_I2.mes	Instrument <i>Measuring Instr.</i>	Interféromètre renishaw
N° de série <i>Serial Number</i>	21_0044	Identifiant <i>Identifier</i>	B6 40030



Incrément vrai <i>True increment</i>	0.0004853914	Unité <i>Unit</i>	µm
Répétabilité unidir <i>Unidir Repeatability</i>	+/- 0.092		
Précision <i>Accuracy</i>	+/- 1.022		
Répétabilité bidir. <i>Bidir. repeatability</i>	+/- 0.162		

Comments:

Backlash Compensation : 0.00135 mm

Informations / Data

 Nom du produit
Product name

 Nom de l'opérateur
Operator name

 Nom du fichier
File name

 Instrument
Measuring Instr.

 N° de série
Serial Number

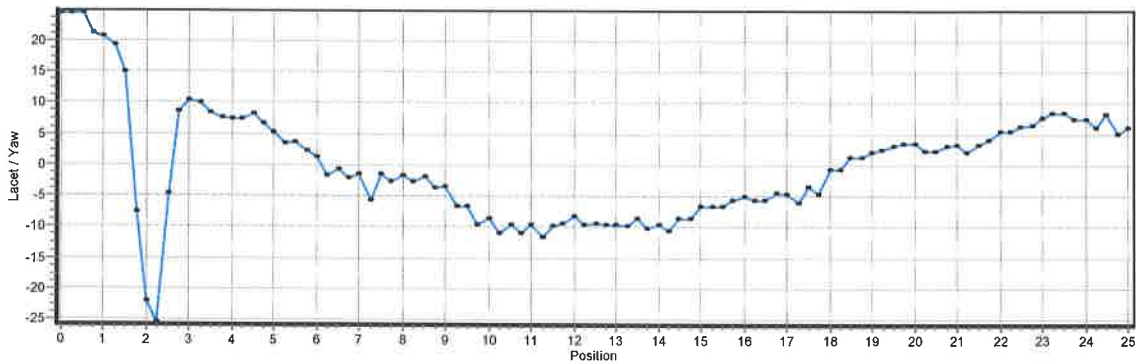
 Identifiant
Identifier

Lacet / Yaw

 Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium

Max (A / F)

Unité / Unit

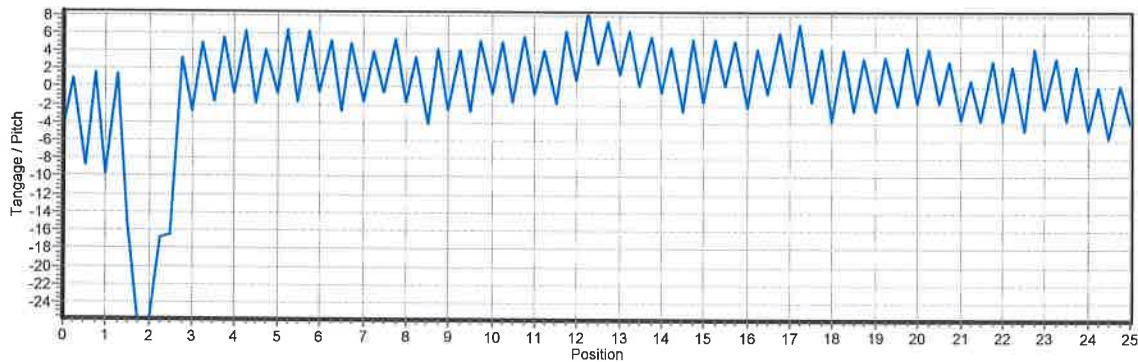


Tangage / Pitch

 Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium

Max (A / F)

Unité / Unit



Comments:

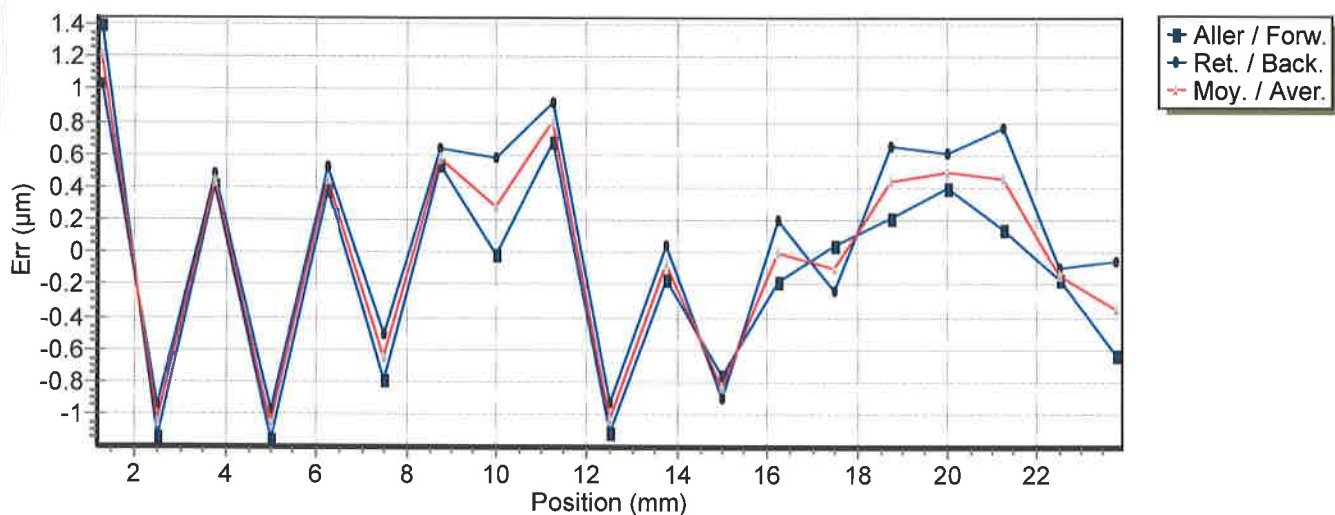


Accuracy/Repeatability



Informations / Data

Nom du produit <i>Product name</i>	MFA-PPD	Nom de l'opérateur <i>Operator name</i>	DM
Nom du fichier <i>File name</i>	21_0047_I2.mes	Instrument <i>Measuring Instr.</i>	Interféromètre renishaw
N° de série <i>Serial Number</i>	21_0047	Identifiant <i>Identifier</i>	B6 40030



Incrément vrai <i>True increment</i>	0.0004853642	Unité <i>Unit</i>	µm
Répétabilité unidir <i>Unidir Repeatability</i>	+/- 0.096		
Précision <i>Accuracy</i>	+/- 1.140		
Répétabilité bidir. <i>Bidir. repeatability</i>	+/- 0.193		

Comments:

Backlash Compensation : 0.00084 mm

YAW / PITCH

Informations / Data

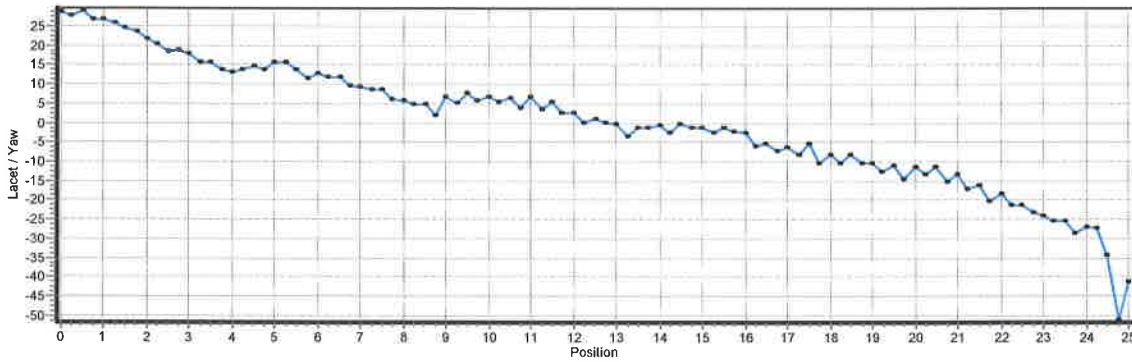
Nom du produit <i>Product name</i>	MFA-PPD	Nom de l'opérateur <i>Operator name</i>	DM
Nom du fichier <i>File name</i>	21_0047_L1.mes	Instrument <i>Measuring Instr.</i>	LDS
N° de série <i>Serial Number</i>	21_0047	Identifiant <i>Identifier</i>	B4 41 029

Lacet / Yaw

Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium

Max (A / F)

Unité / Unit



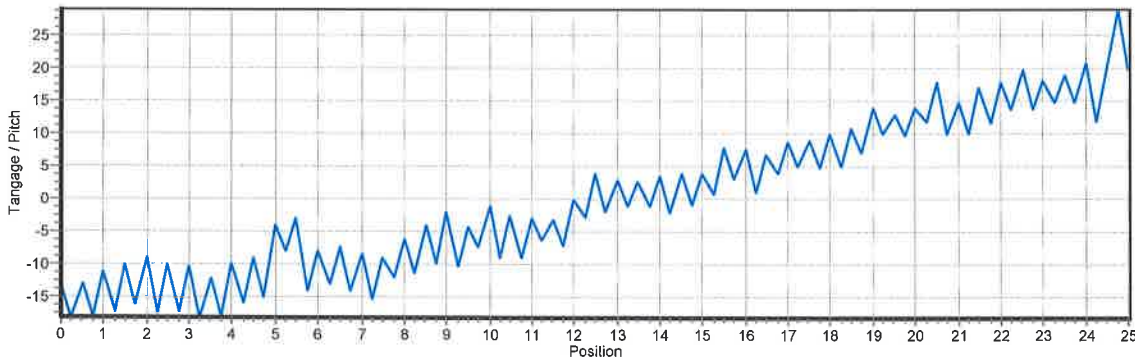
→ Aller / Forw.

Tangage / Pitch

Critère acceptation catalogue
Catalogue acceptance criterium

Max (A / F)

Unité / Unit



→ Aller / Forw.

Comments: