

HYTORC HUSTACH

Page 1/2

179, Rue de Montépy - 69210 FLEURIEUX SUR L'ARBRESLE

Tel : 04 78 33 39 19

Mail: dh@hytorc-ce.com Site web : www.hytorc-hustach.com

N° HYT261472LOC

Dé livré à :

HYTORC LOCATION

179, rue de Montépy

--

69210 FLEURIEU SUR L'ARBRESLE

Date de la vérification : 27/05/2026

Date d'émission : 27/05/2026

Numéro de commande :

N/A

Date de commande :

N/A

Instrument contrôlé:

Désignation: Visseuse à Batterie

Désignation interne client: -

Modèle: LION-0700

Fabricant: HYTORC

Note spécifique client: -

N° série : 165000946

Procédure HYTORC N° 10620-REV1.4 / Vérification suivant Norme ISO 5393 / X07-011 / X07-015

Moyen(s) de mesure(s) utilisé(s): les étalons utilisés sont raccordés aux étalons nationaux avec certificats de type COFRAC/LNE

Capteur de couple 5000 Nm ref 50599.LOG n° 12024
Etalonnage LNE n°P243860/DMSI/3 DU 07/10/2024
Capteur de couple 200Nm ref Sensotork 7723-1 n°517500253
Etalonnage AUTOMATICA n°25-0967/1 du 15/09/2025

Afficheur électronique	TTT numéro de série 51160
Simulateur de vissage AWS	RDFA-1000 (M27)
Afficheur électronique	STAHLWILLE Sensotork 7750
Simulateur de vissage AWS	RDFA-0250 (3/4")

Incertitude de mesure du capteur : +/- 0.5% de la valeur lue suivant norme BS7882

Conditions d'environnement : tolérances , température : 19°C / 25°C , hygrométrie : maxi 90%

température : 21 °C

hygrométrie : 39 %

Actions effectuées lors de l'étalonnage et de la vérification: **Maintenance**

JUGEMENT :

**CONFORME**

Réalisé par :

Cyril GOUX

Vé rifié par:

David HUSTACHE

La reproduction de ce constat n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Ce document ne peut être utilisé en lieu et place d'un certificat d'étalonnage

Ce document est réalisé suivant les recommandations du fascicule de documentation X07-011 définissant le constat de vérification. Il peut être utilisé pour démontrer le raccordement du moyen de mesure aux étalons nationaux ou internationaux sous réserve qu'ils répondent aux recommandations du fascicule de documentation X07-015

**HYTORC HUSTACH**

Page 2/2

179, Rue de Montépy, 69210 FLEURIEUX SUR L'ARBRESLE

Tel : 04 78 33 39 19

**N° HYT261472LOC**

Mail: dh@hytorc-ce.com Site web : www.hytorc-hustach.com

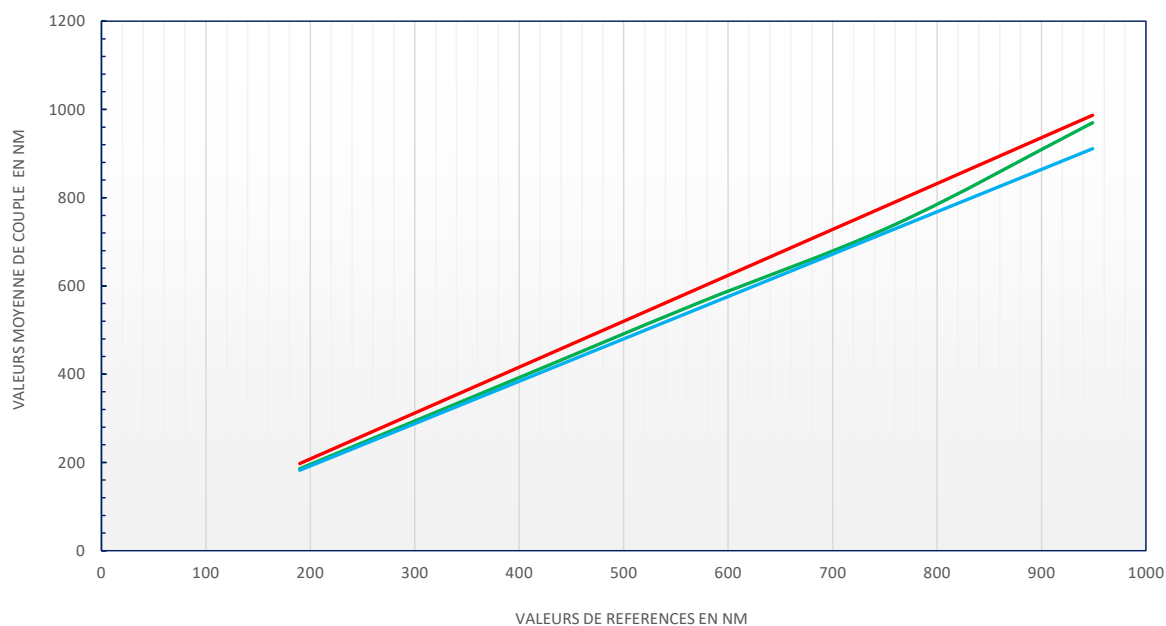
Désignation: **Visseuse à Batterie**  
Modèle: **LION-0700**

Fabricant: **HYTORC**  
N° série : **165000946**  
Désignation interne client: **-**

**Expression finale des résultats de la confirmation métrologique**

	Valeur de référence théoriques	Valeur de référence mesurée	Mini -4%	Maxi +4%	Résultats (en Nm) après <b>Maintenance</b>					Moyenne (en N.m)
20,0%	189,80	190	182	197	188	185	184	187	185	186
40,0%	379,60	380	364	395	372	371	374	373	371	372
60,0%	569,40	569	547	592	564	552	564	556	561	559
80,0%	759,20	759	729	790	739	743	733	742	736	739
100,0%	949,00	949	911	987	977	968	964	972	969	970

Expression des moyennes relevées sous forme de courbe



La reproduction de ce constat n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Ce document ne peut être utilisé en lieu et place d'un certificat d'étalonnage



**RAPPORT DE CONTRÔLE**

**HYTORC HUSTACH**

179, Rue de Montépy, 69210 FLEURIEUX SUR L'ARBRESLE  
Tel : 04 78 33 39 19  
Mail: dh@hytorc-ce.com Site web : www.hytorc-hustach.com

**Dé livré à :**

**HYTORC LOCATION**  
179, rue de Montépy  
--  
**69210 FLEURIEU SUR L'ARBRESLE**

Date de la vérification : 27/05/2026  
Date d'émission : 27/05/2026

**Instrument contrôlé:**

Désignation: **Visseuse à Batterie** Désignation interne client: **-**  
Modèle: **LION-0700**  
Fabricant: **HYTORC** Note spécifique client : **-**  
N° série : **165 000 946**

**L'EXPERTISE :**

<i>Contrôle visuel global de l'outillage</i>	✓
<i>Nettoyage complet</i>	✓
<i>Démontage, graissage et vérification boîte à pignons</i>	✓
<i>Remplacement des bagues 1er étage boîte</i>	X
<i>Remplacement de la pile de sauvegarde</i>	X
<i>Vérification de la version du firmware</i>	X
<i>Mise à jour du firmware</i>	✓
<i>Calibration des nouvelles valeur de couple</i>	✓
<i>Confirmation métrologique</i>	✓

Commentaires (Réparation ,changement de pièces détachées,...) :

Réalisé par : **Cyril GOUX**