



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-AM-5496C

Date: July 22, 2005

File number: 26922-AP-AM-04-0082

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Weighing and Measuring Devices**

Type of Device

Electronic, In-Motion Multiple Dimension Measuring Device

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to weighing and measuring devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered within the scope of Notice of Approval AM-5496C and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

SICK Auto Indent, Inc.
5 Shawmut Road
Canton, MA 02021
USA

Description of Modifications

- The CPU model number for the ODIS 100 is MHI 2000D and not MHI 2110D.

Original signed by:

Michel Maranda
Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Date: 22 juillet, 2005

Dossier: 26922-AP-AM-04-0082

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Appareils de pesage et de mesure approuvés

Type d'Appareil

Appareil électronique de mesurage dynamique servant à déterminer des dimensions multiple

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de pesage et de mesure dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée de l'avis d'approbation AM-5496C et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

SICK Auto Indent, Inc.
5 Shawmut Road
Canton, MA 02021
É.U.

Descriptions des modifications

- Le numéro de modèle de l'UC du ODIS 100 est MHI 2000D et non MHI 2110D.

Copie authentique signée par :

Michel Maranda
Coordonnateur en technologie
Discipline des masses