



Ministère de l'Industrie, des Postes et Télécommunications  
et du Commerce Extérieur

SEPTEMBRE 1994

# MODELES D'INSTRUMENTS DE MESURE NOUVELLEMENT APPROUVES

CERTIFICAT D'APPROBATION C.E.E. DE MODELES  
N° 94.00.211.001.0 DU 1<sup>ER</sup> SEPTEMBRE 1994

Rubans d'acier SICFO-STANLEY de 0,5 m, 1 m, 2 m,  
3 m, 4 m, 5 m, 6 m, 7 m, 8 m, 9 m et 10 m

(CLASSE II)

LE PRESENT CERTIFICAT EST ETABLI EN APPLICATION DE LA DIRECTIVE 71/316/C.E.E. DU 26 JUILLET 1971 MODIFIEE CONCERNANT LE RAPPROCHEMENT DES LEGISLATIONS DES ETATS MEMBRES RELATIVES AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE, DE LA DIRECTIVE 73/362/C.E.E. DU 19 NOVEMBRE 1973 MODIFIEE RELATIVE AUX MESURES MATERIALIZED DE LONGUEUR, DU DECRET N° 73-788 DU 4 AOUT 1973 MODIFIE PORTANT APPLICATION DES PRESCRIPTIONS DE LA COMMUNAUTE ECONOMIQUE EUROPEENNE RELATIVES AUX DISPOSITIONS COMMUNES AUX INSTRUMENTS DE MESURAGE ET AUX METHODES DE CONTROLE METROLOGIQUE, ET DU DECRET N° 75-906 DU 16 SEPTEMBRE 1975 MODIFIE REGLEMENTANT LA CATEGORIE D'INSTRUMENTS DE MESURE : MESURES DE LONGUEUR.

- (1) *Revue de Métrologie*, juillet 1987, page 761.
- (2) *Revue de Métrologie*, avril 1990, page 474.
- (3) *Revue de Métrologie*, mars 1992, page 345.
- (4) *Revue de Métrologie*, février 1993, page 249.

## FABRICANT

Société Industrielle et Commerciale Française  
des Outils STANLEY (SICFO-STANLEY), rue  
du Zornhoff, 67700 Monswiller.

Usine de Besançon :  
Z.I. de Trépillot, 25009 Besançon.

## OBJET

Le présent certificat complète les certificats  
n° 87.0.04.211.9.2 du 6 juillet 1987 (1),  
n° 90.0.06.211.9.2 du 8 mars 1990 (2),  
n° 92.00.211.003.0 du 30 mars 1992 (3) et  
n° 93.00.211.002.0 du 22 février 1993 (4).



**CARACTERISTIQUES**

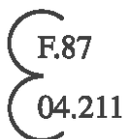
Les mesures de longueur en ruban d'acier SICFO-STANLEY de 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 4 m, 5 m, 6 m, 7 m, 8 m, 9 m et 10 m diffèrent des modèles approuvés par les certificats précités par la caractéristique suivante :

“Les rubans de largeur 19 et 25,4 mm peuvent comporter à leur origine une double chiffraison pour les premiers centimètres de la mesure.”

**INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES**

Les inscriptions réglementaires ne sont pas modifiées.

Le signe d'approbation C.E.E. de modèle n'est pas modifié :



**VALIDITE**

Le présent certificat est valable jusqu'au 30 avril 1997.

**ANNEXE**

Plan n° 6127.

---

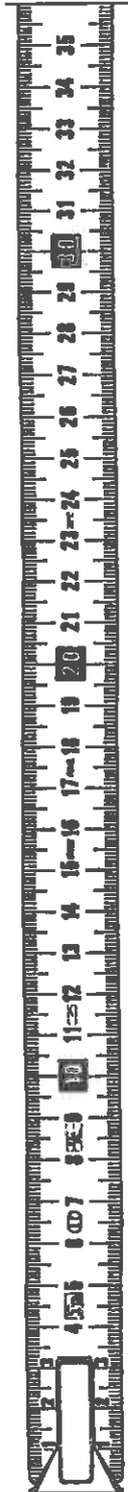
POUR LE MINISTRE,  
P/ LE DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE  
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE EMPECHE,  
L'INGENIEUR EN CHEF DES MINES,  
L. ROUSSEAU

---

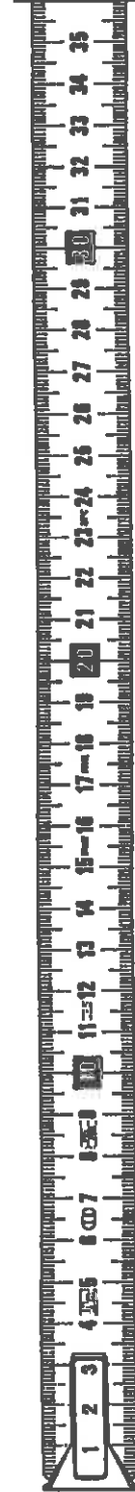


■ N° 6127

RUBANS D'ACIER SICFO-STANLEY DE 0,5 m, 1 m, 2 m, 3 m, 4 m, 5 m, 6 m, 7 m, 8 m, 9 m ET 10 m



Modèle modifié



Modèle actuel

