Erhvervsfremme Styrelsen Industriministeriet

Tagensvej 137 · DK-2200 København N Telefon 35 86 86 86 · Telefax 35 86 86 87



TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1994-4163-0611

Udgave: 1

Dato: 1994-07-15

Gyldig til 2004-06-20

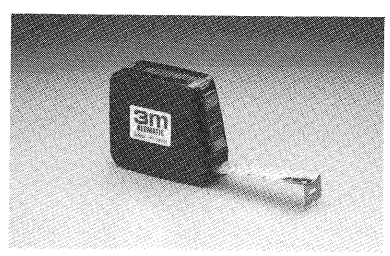
Systembetegnelse:

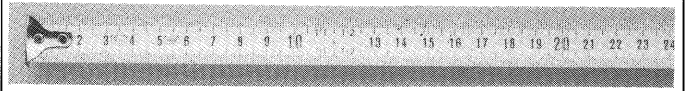
DK 94-31.0109

EØF DIR: 73/362

TDIR: 31.01.1-01

BÅNDMÅL I HUS





Fabrikant

Hara Rule Mfg. Co. Ltd.

Ansøger

Jørgen Skovgaard Christensen Agentur Aps.

Instrument

Båndmål i hus. Længde 2 m, 3 m, 5 m.

Fabrikants

typebetegnelse

NEOMATIC.

Anvendelse

Længdemåling.

BEMÆRK!

Måleinstrumenter, som ikke er helt identiske med det i attesten fastlagte, kan kun verificeres under forudsætning af særskilt godkendelse ved tillæg til denne attest.

TYPEGODKENDELSESATTEST

Nr.: 1994-4163-0611

Systembetegnelse: DK 94-31.0109

1. LEGALE MÅLEDATA

7 - 8 cm (II)

(nøjagtighedsklasse)

3-4 cm x m

(i rektangel)

5-6cm HARA

= fabrikantmærke

2. TEKNISKE DATA

Kategori

Båndmål i hus

Klasse

 \bigcirc

Nominel længde

2 m, 3 m og 5 m

Skala

Dobbelt milimeterskala, sort på hvid bund, med hage for

udvendig/indvendig måling.

Talbetegnelser

For hver cm fra 2 til 500 med 4 mm høje trykte sorte tal, for hver decimeter dog med 5 mm høje røde tal (for 2 m

dog med sorte tal).

Dimensioner og vægt

 Længde (mm)
 Tværsnit (mm)
 Vægt (g)

 2
 0,12*13
 95

 3
 0,105*19
 120

 5
 0,105*19
 140

Andre Konstruktions-

karakteristika

Båndmålene er forsynet med en hage, der er nulpunkt for henholdsvis udvendig- og indvendig måling. Hagen kan for-

skydes i længderetning svarende til hagens tykkelse. Båndmålets hus er forsynet med forskydelig låseanordning

til låsning af det udtrukne bånd.

Materiale

Hvidlakeret stål.

Fabriksmærke

HARA.

Godkendelsesmærke

DK 94 31.0109

Ansøgning

Skrivelse af 1994-06-17.

Gyldighed

Typegodkendelsen udløber 2004-06-20.

P. Claudi Johansen.