

SITUACIONES ENCONTRADAS POR OSALAN REFERENTES A MAQUINARIA NUEVA

RD 1644/2008 DE MÁQUINAS

Bilbao, 6 de mayo de 2016

LUIS GRIJALBA
TÉCNICO DE OSALAN

D 89/392/CEE

D 91/368/CEE

RD 1435/1992

Fabricadas o puestas en servicio
del 21/01/1987 hasta el 1/01/1995

D 93/44/CEE

RD 56/1995

Fabricadas o puestas en servicio
entre **1/01/1995** y 1/01/1997

D 93/68/CEE

CE



CODIFICADA

D 98/37/CE

D 98/79/CE

PRODUCTOS
SANITARIOS

Fabricadas o puestas en servicio
entre 1/01/1997 y 29/12/2009



BASADO

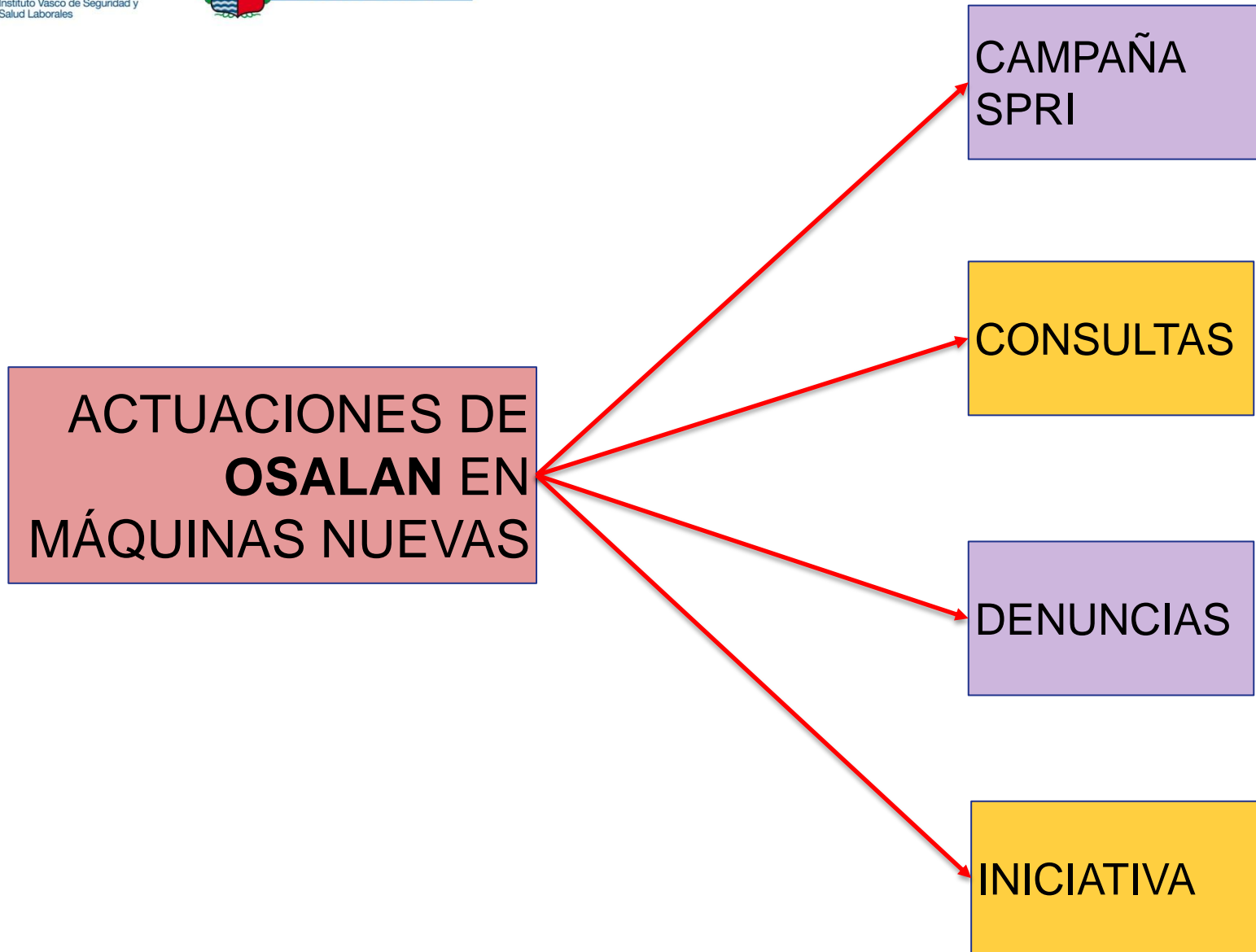
D 2006/42/CE

D 2009/127/CE

RD 1644/2008

MAQ PLAGICIDAS

Desde 29/12/2009



Sin marcado CE
Declaración según 98/37/CEE o anteriores

COMPRADAS DIRECTAMENTE





Anexo I 1.2.2 organos de mando

- Serán identificables
- Acción deliberada

1.2.3.4 parada de emergencia

- Bloqueo
- EN ISO 13850:2016 parada emergencia(08+07+93)(EN 418:1992)

1.1.6 Reducir fatiga, molestia, etc.



Myday Machinery Inc.,

01-abr-2014

Fabricante: Myday Machinery Inc.

Dirección:

No.112-53,Cingguang Rd., Wurih dist., Taichung City

41462,Taiwan

Tel: 04-2335-1313 Fax: 04-2335-2259

Declara que la siguiente máquina:

Nombre de la máquina: TORNO UNIVERSAL

Modelo: 3A-4280 B10 (Nº serie: 14009)

Se ajusta a la siguiente directiva:

2006/42/EC (Maquinaria Directiva)

2006/95/EC (Directiva de bajo voltaje)

2004/108/EC (Directiva de compatibilidad electromagnética)

Hace referencia a las siguientes normas:

EN ISO 12100-1:2003

EN ISO 12100-2:2003

EN ISO 60204-1:2006

EN ISO 14121-1:2007

BS EN12840:2001

EN ISO 13857:2008

EN349:1993 + A1:2008

EN 50370-1:2005 (Emisión)

EN 50370-2:2003 (Inmunidad)

Firmado: 

01-Abr-2014

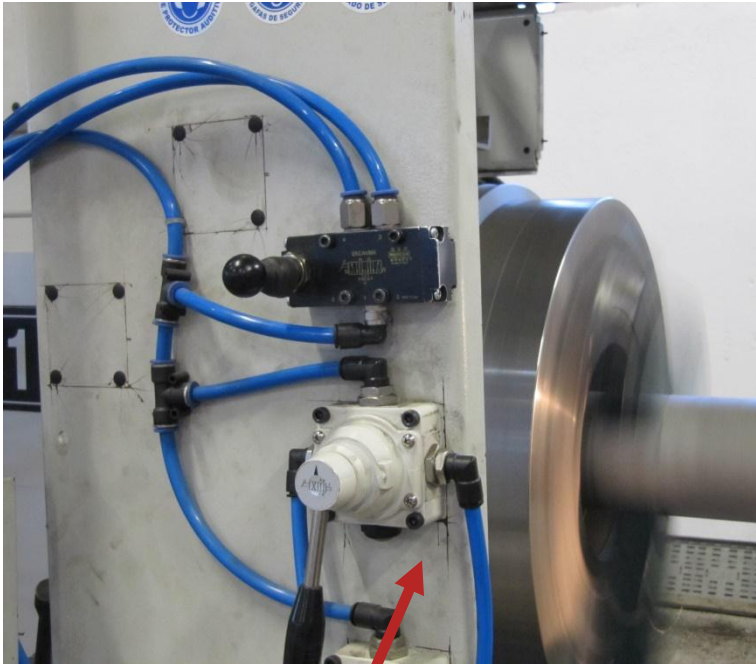
Komin Chen

(Jefe de Ventas)

MYDAY MACHINERY LTD



EN12840:2001, citada en la declaración, punto 5.2.1.1. *“No debe ser posible iniciar manualmente una apertura o cierre del dispositivo de sujeción de la pieza mientras el eje esté girando”.*



MANDOS DE LAS GARRAS DEL PLATO

Anexo I 1.2.2 organos de mando

- No riesgos adicionales
- Acción deliberada

1.7 Manual ruido, riesgos, mantenimiento.

“6.1.5 Engrase en las guías, husillo patron y lead screw bracket, se requiere engrase manual de vez en cuando”.



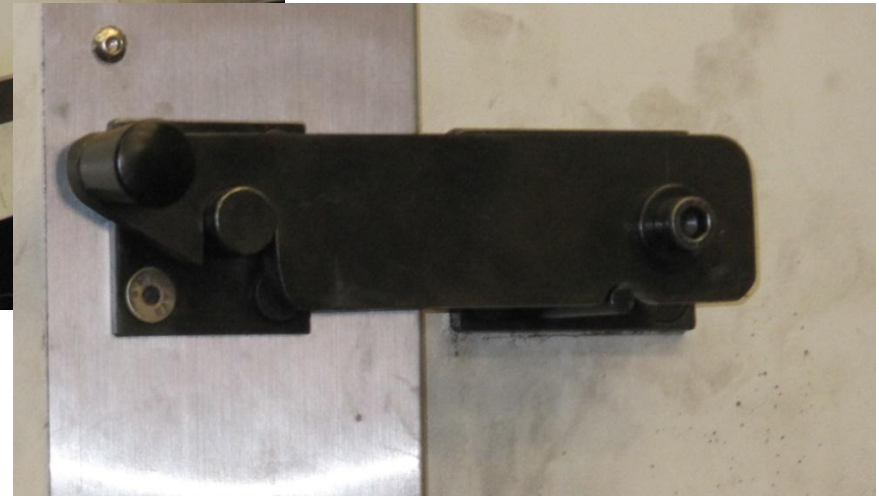


CAMPAÑA SPRI



Anexo I 1.4.2.2
resguardos

*«mantenga el
resguardo cerrado y
bloqueado hasta que
cese el riesgo de sufrir
daños a causa de las
funciones peligrosas
de la máquina»*





¿¿RESGUARDO FIJO??



Anexo I 1.4.2.1 Resguardos fijos
- Abrir o desmontar mediante
herramientas

UNE-EN ISO 14120:2016 resguardos
(UNE-EN 953:1998+A1:2009)

UNE EN 13857:2008 distancias



CAMPAÑA SPRI

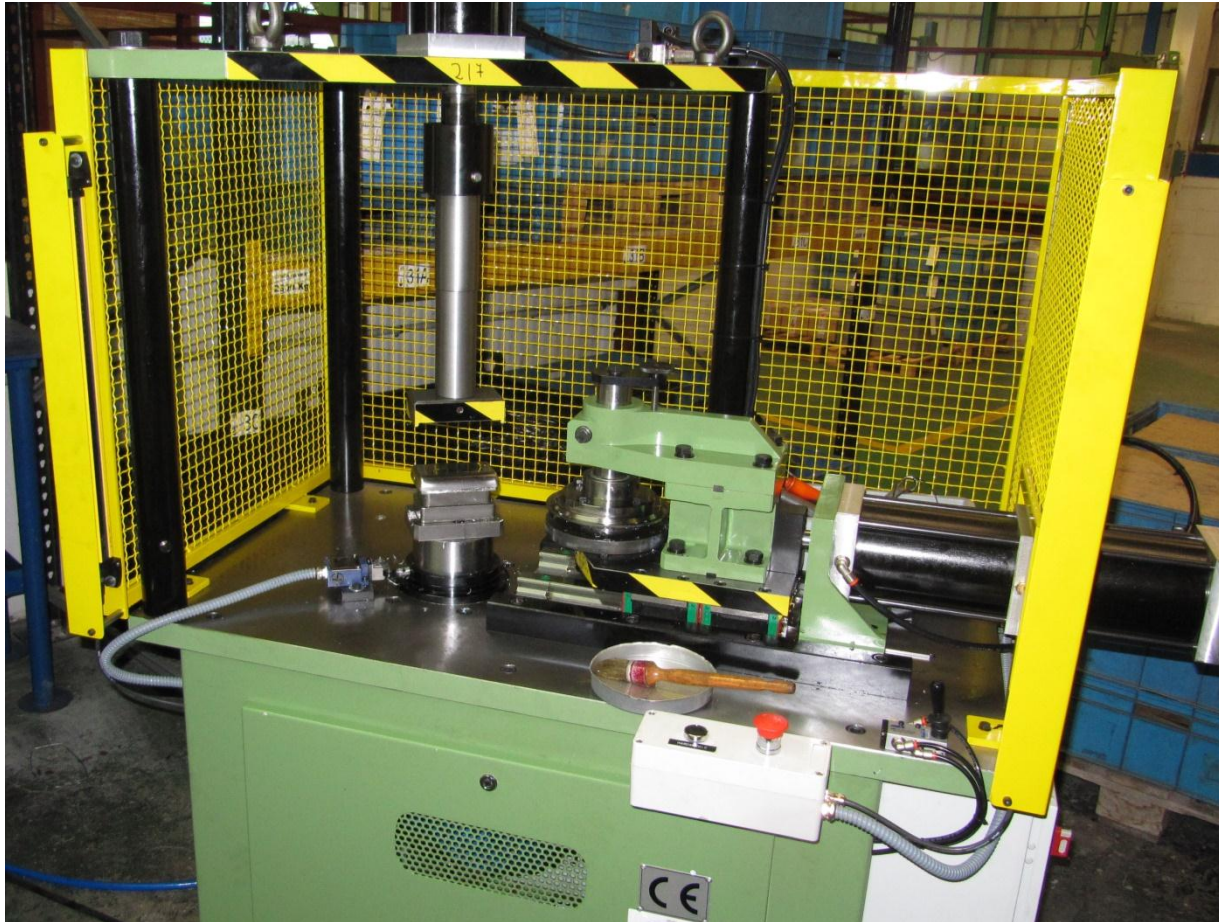


Anexo I 1.4.3 Dispositivos

UNE EN 13857:2008 distancias
850 mm



CAMPAÑA SPRI

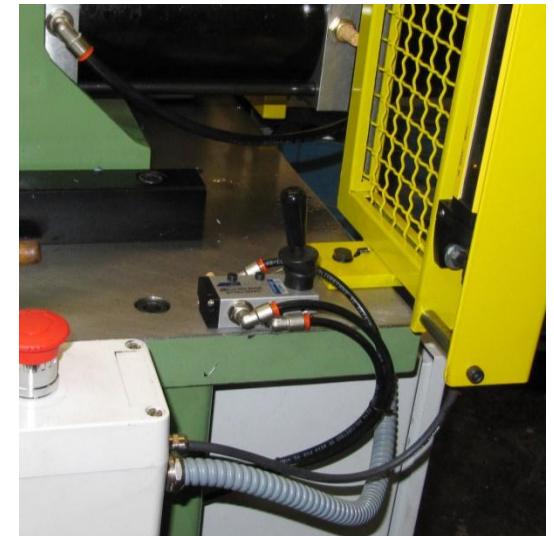


**Anexo I 1.4.3 Dispositivos
UNE EN 13857:2008**
distancias

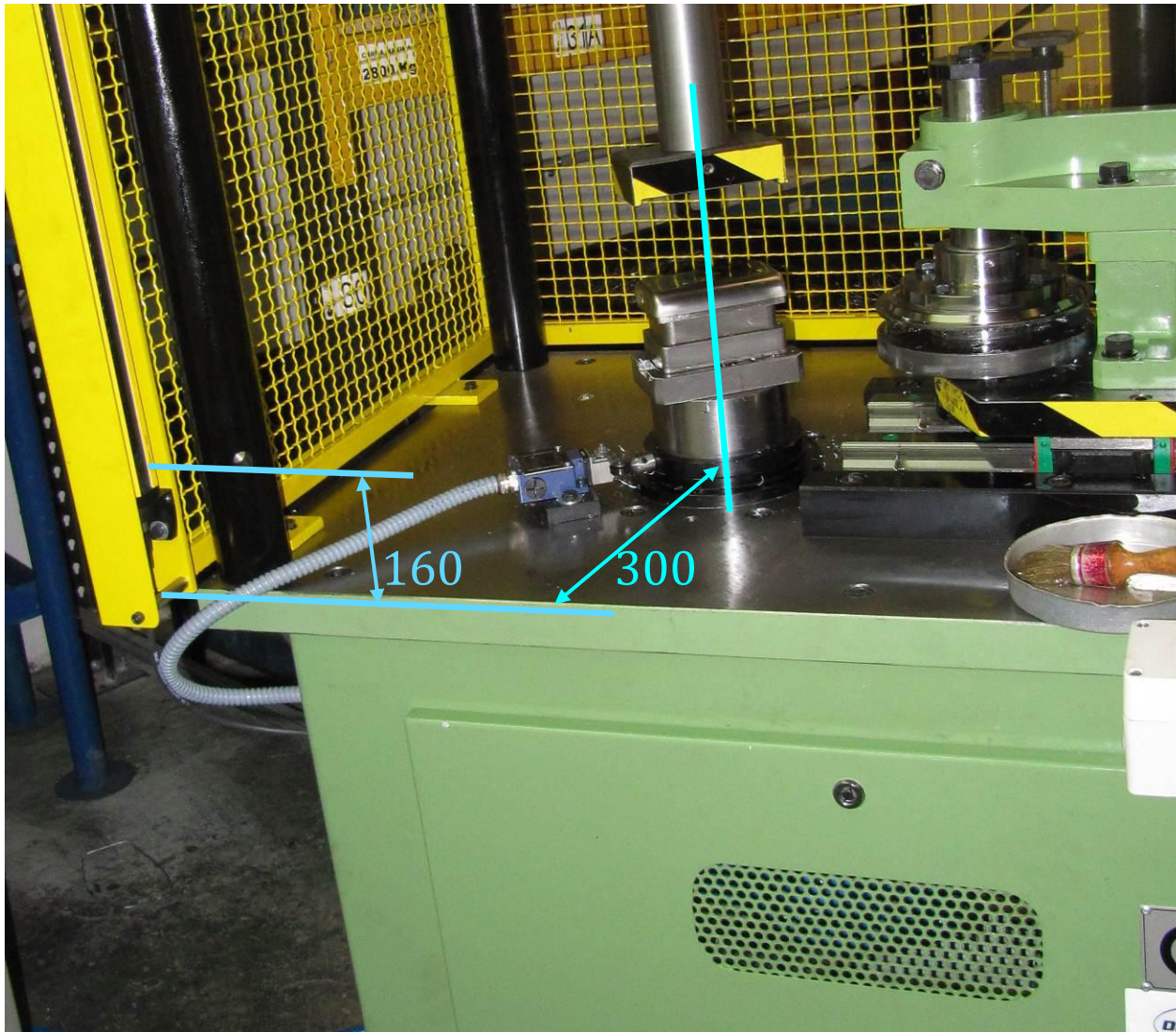
**No hay huecos de 160
para manos**

**850 mm para brazo
entero**

TIEMPO DE PARADA



CAMPAÑA SPRI



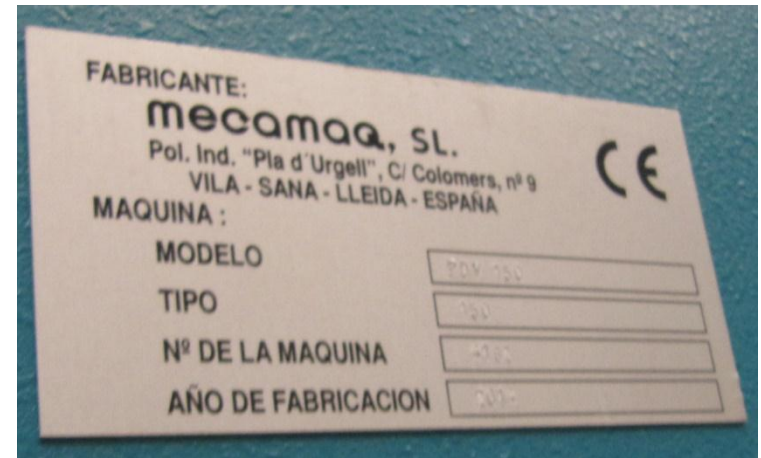
Anexo I 1.4.3 Dispositivos

UNE EN 13857:2008 distancias

No hay huecos de 160
para manos

850 mm para brazo
entero

UNE-EN ISO 13855:2011 posicionamiento

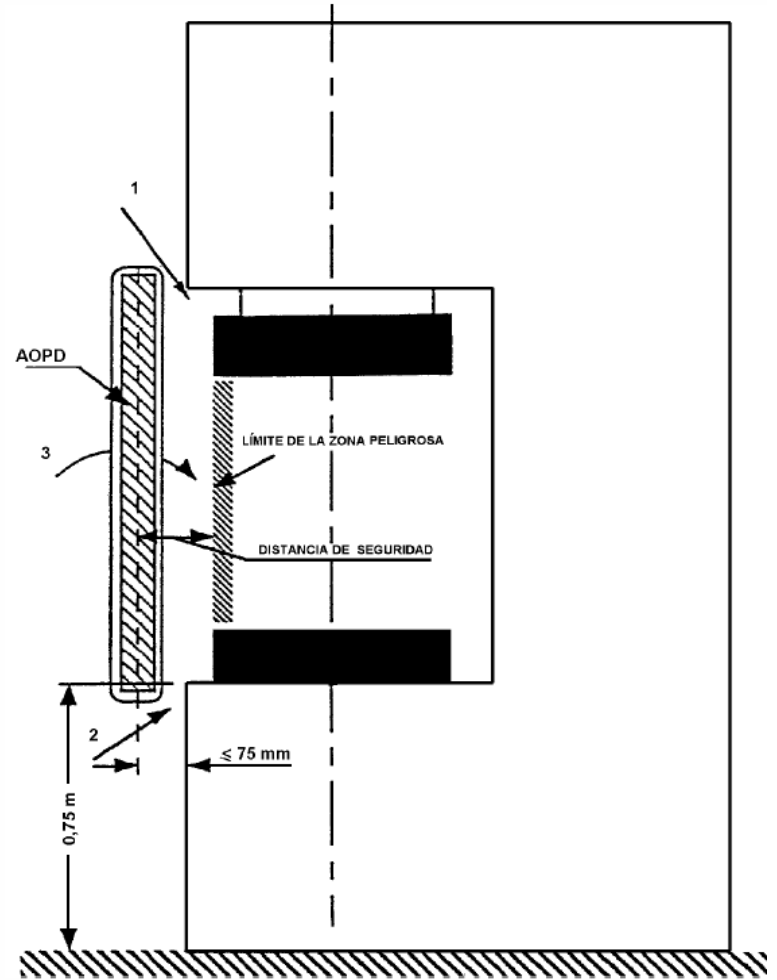
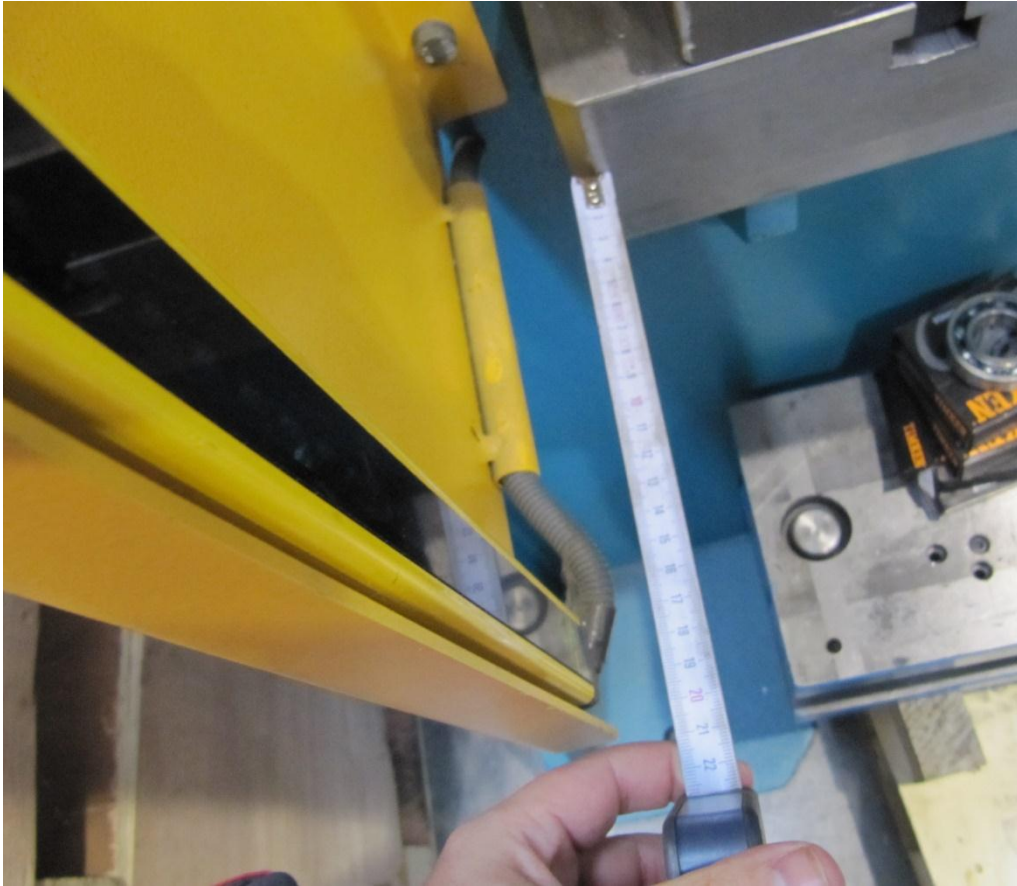


UNE-EN 693:2001+A2:201 hidráulicas

UNE-EN ISO 13855:2011
posicionamiento
¿Tiempos?

UNE-EN 574:1997+A1:2008
Mando 2 manos
 $0.5 < 0.7 \text{ s}$

INICIATIVA

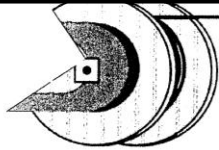


Buenas tardes,
Mi consulta es acerca de la validez o no de una declaración CE que hemos recibido de un fabricante al que le hemos comprado una máquina (La adjunto). Dicha máquina tiene como fecha de fabricación : **1990**
La máquina ya está ubicada en nuestras instalaciones.



¿Es válida esta declaración CE o debemos hacer adecuación al RD1215/97?

Además el fabricante es de Francia, y la máquina proviene de allí. ¿La normativa es la misma que aquí, al ser la Unión Europea?



Drouaire & Fils s.a

47160 Villefranche du Queyran - France
Tel: 05.53.88.70.87 - Fax: 05.53.88.76.49
www.drouaire.com

DECLARATION « CE » DE CONFORMITE

Le Constructeur :

DROUAIRE S.A. 47160 VILLEFRANCHE DU QUEYRAN France, déclare que le matériel d'occasion désigné ci après :

Ligne de Relevage Triangulaire d'occasion 2200 x 1900 N° 90.02.3511 / 09.15372

est conforme aux prescriptions techniques applicables conformément à la directive européenne machines N° 2006-42-CE.

Fait à VILLEFRANCHE DU QUEYRAN, le 22 Septembre 2014

Le Service Contrôle et Sécurité

DROUAIRE Emmanuel



DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

El Constructor:

DROUAIRE S.A. 47160 VILLEFRANCHE DU QUEYRAN, France, declara que el material nuevo designado más abajo:

LÍNEA DE TRASCANADO DE OCASIÓN 2200x1900 N°. 89.11.3465-14676

Es conforme con las prescripciones técnicas aplicables conforme a la directiva europea de maquinaria N° 2006-42-CE.

Realizado en VILLEFRANCHE DU QUEYRAN, el 10 julio 2013

El Servicio Control y Seguridad

DROUAIRE Sylvain





El manual en su apartado 7. Recomendaciones de uso para evitar accidentes

«Al colocar el material, vigilar para no pillarse los dedos en la rueda medidora o los rodillos guía.»



OSALAN

Laneko Segurtasun eta
Osasunerako Euskal Erakundea
Instituto Vasco de Seguridad y
Salud Laborales



**EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO**

ESKERRIK ASKO

Gracias por su atención