

SEGURIDAD PRENSA PLEGADORAS HIDRAULICAS SEGÚN RD 1215/1997



LAS SEGURIDADES SE COMPONEN DE:

PEDAL DE SEGURIDAD CON PARO DE EMERGENCIA



**ESTE DISPOSITIVO ESTA
COMPUESTO POR DOS PEDALES DE
SEGURIDAD, CON PALANCA
INTERNA PARA IMPEDIR
CUALQUIER MOVIMIENTO
ACIDENTAL.
CON UN PARO DE EMERGENCIA CON
ENCLAVAMIENTO.**

DISPOSITIVO LASER



LASER COMPUESTO DE EMISOR Y RECEPTOR. AJUSTADO EN EL CENTRO DE PLEGADO, PARA PROTECCION DE DEDOS. LOS SOPORTES SON AJUSTABLES EN ALTURA E INCLINACION SEGÚN LOS UTILAJES UTILIZADOS.

PROTECCIONES LATERALES



ESTAS PROTECCIONES SON PARA PROTEGER LAS ZONAS LATERALES DE LA MAQUINA DE CUALQUIER OBJETO NO DESEADO

PROTECCIONES EN LOS PISTONES



**PROTECCIONES FRONTALES
EN LOS PISTONES PARA
IMPEDIR ATRAPAMIENTOS
AL SUBIR LA TRANCHA**

BARRERAS TRASERAS



**BARRERAS TRASERAS
PARA IMPEDIR EL PASO
DE PERSONAS POR
DETRÁS DE LA MAQUINA
ES CONTROLADA POR UN
MODULO DE SEGURIDAD
Y UN PULSADOR DE
REARME.**

ADEMÁS PARA EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO:

- **UN ARMARIO ELÉCTRICO CON TODOS LOS COPONENTES NECESARIOS.**
- **INTERRUPTOR GENERAL HOMOLOGADO.**
- **INTERRUPTOR MARCHA – PARO LUMINOSOS.**
- **PANELES INFORMATIVOS DEL RIESGO.**

TODOS ESTOS DISPOSITIVOS FORMAN EL CONJUNTO DE SEGURIDAD EN LA PLEGADORA.

EL MAL USO DE LOS DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, ESCLUYE CUALQUIER RESPONSABILIDAD DEL FABRICANTE Y MONTAJE.

PARA MAYOR SEGURIDAD SE EXPIDE UN CERTIFICADO POR, UNA EMPRESA INDEPENDIENTE Y AUTORIZADA, DE LA CONFORMIDAD Y ADECUACIÓN A LA NORMATIVA VIGENTE DE LA INSTALACIÓN.

www.ajisat.es