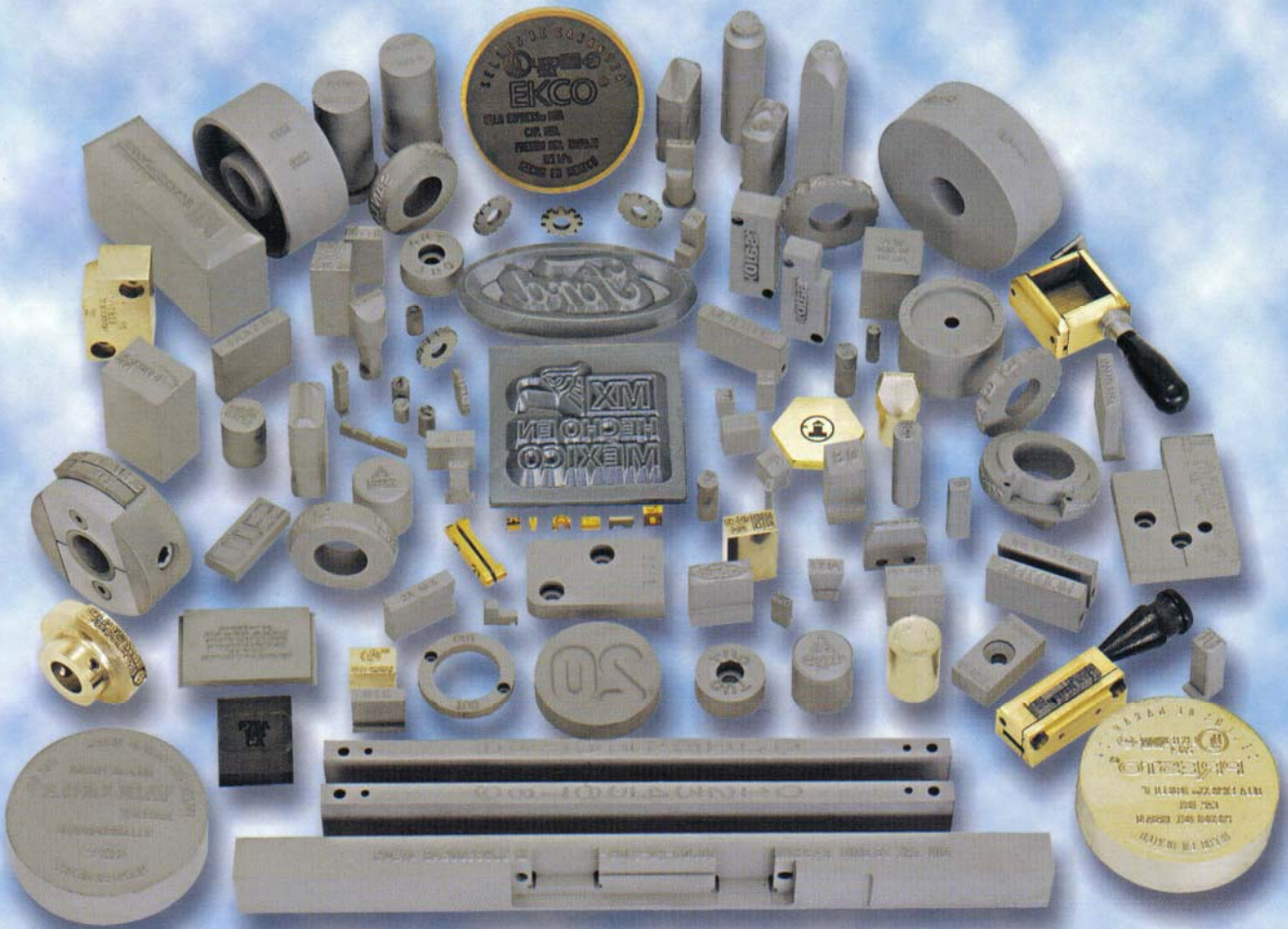




GRABADOS MONSA

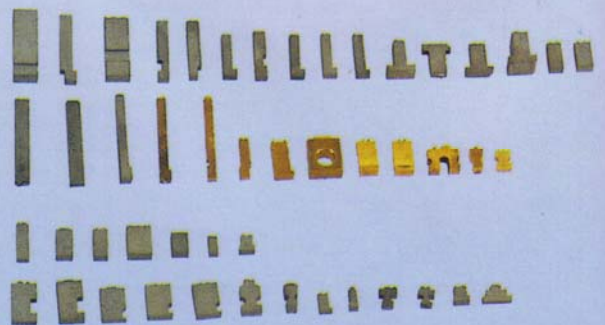
HERRAMIENTAS PARA MARCAR



GRABADOS MONSA es una empresa cien por ciento mexicana, dedicada a la manufactura y distribución de todo tipo de herramientas para el mercado, distinguiéndose por su gran compromiso por la calidad y su afán de brindar el mejor servicio.

Gracias a ese compromiso de calidad y servicio hemos logrado por mérito propio conquistar un amplio mercado, que integra la manufactura de productos terminados dentro de la industria Farmacéutica, Alimenticia, Automotriz y Metal-Mecánica.

GRABADOS MONSA siendo una empresa joven, busca atender cada necesidad dando solución pronta a todos sus clientes



TIPOS PARA EL CODIFICADO EN BLISTER, ETIQUETADO Y ENCARTONADO



Para la industria Farmacéutica y Alimenticia se fabrican tipos alfanuméricos elaborados en acero templado, acero inoxidable, latón y bronce, mismos que son utilizados en el codificado de números de lote, fechas de caducidad y precios.

Pueden ser empleados en diferentes máquinas encartonadoras, blisteadoras, etiquetadoras, llenadoras, etc, algunas de las cuales son:

- UHLMANN
- NEWMANN
- PARTENA
- ZANASI

- CAM
- IMA
- COMADIS
- KALISH

- NERY
- K-K
- VIVANS
- LIBRA

- ENVAFLEX
- LABEL-AIR
- TECNI-PAC
- ACRAPLY

- HAPPA
- MARCHESSINI
- EQUITEK
- JIANGNAN
- FAMAR...



Tipos y codificadores fabricados en latón, que permiten una mejor conducción de calor para la impresión del codificado.

CODIFICADORES, PORTATIPOS O CLICHÉS



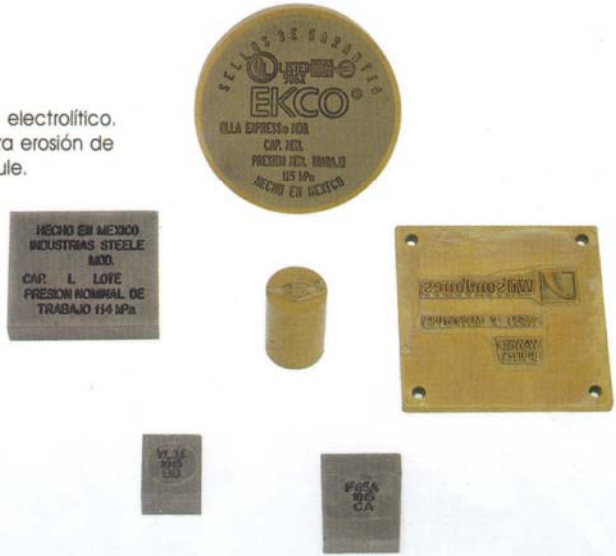
Estos son utilizados en la industria Farmacéutica y Alimenticia para sujetar y alinear los tipos e intercambiar la leyenda de acuerdo a la necesidad del codificado.

Se aplican en máquinas encartonadoras, blisteadoras, etiquetadoras, llenadoras, etc.

Se elaboran en diferentes materiales como: latón, aluminio, acero inoxidable, acero tratado, etc.

ELECTRODOS

Son elaborados en grafito o cobre electrolítico. Grabados en alto o bajo relieve para erosión de moldes de inyección de plástico y hule.



INSERTOS O POSTIZOS PARA MOLDES

Postizos para molde

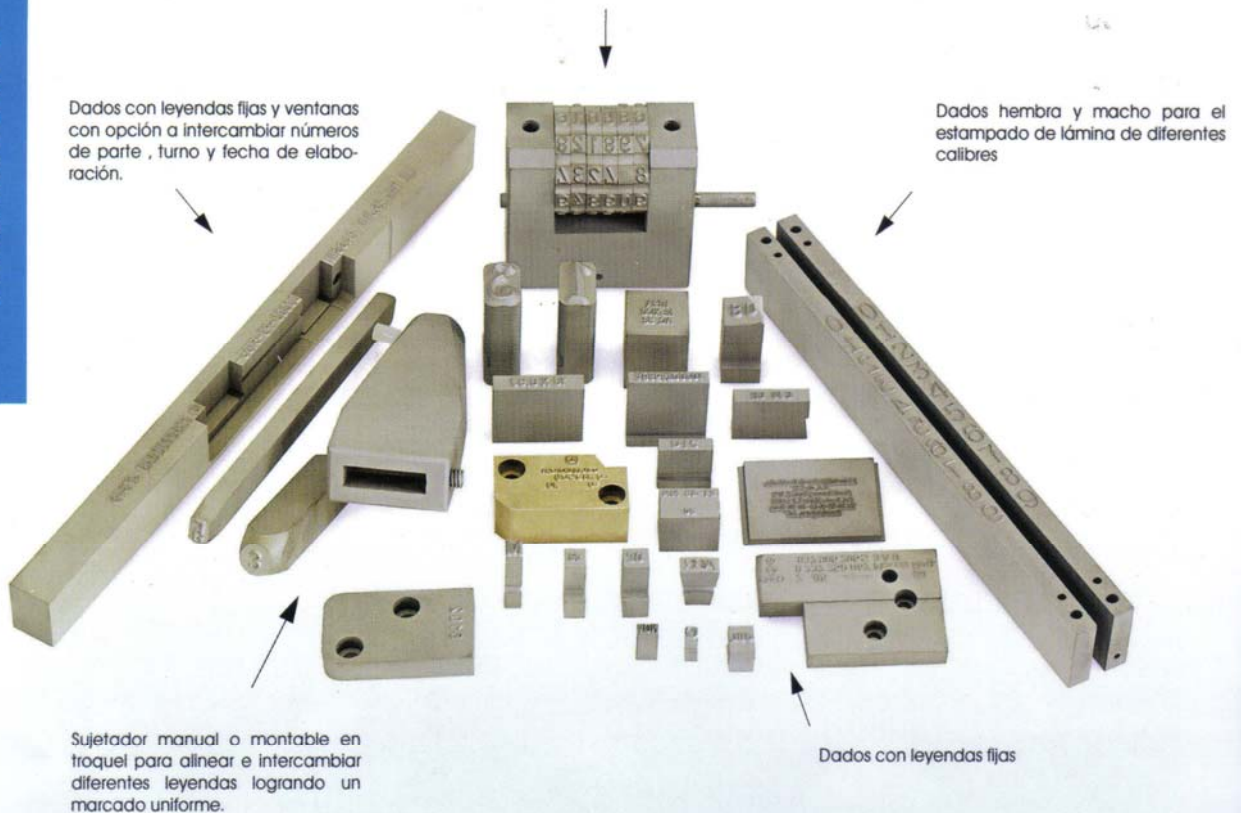


Insertos para molde

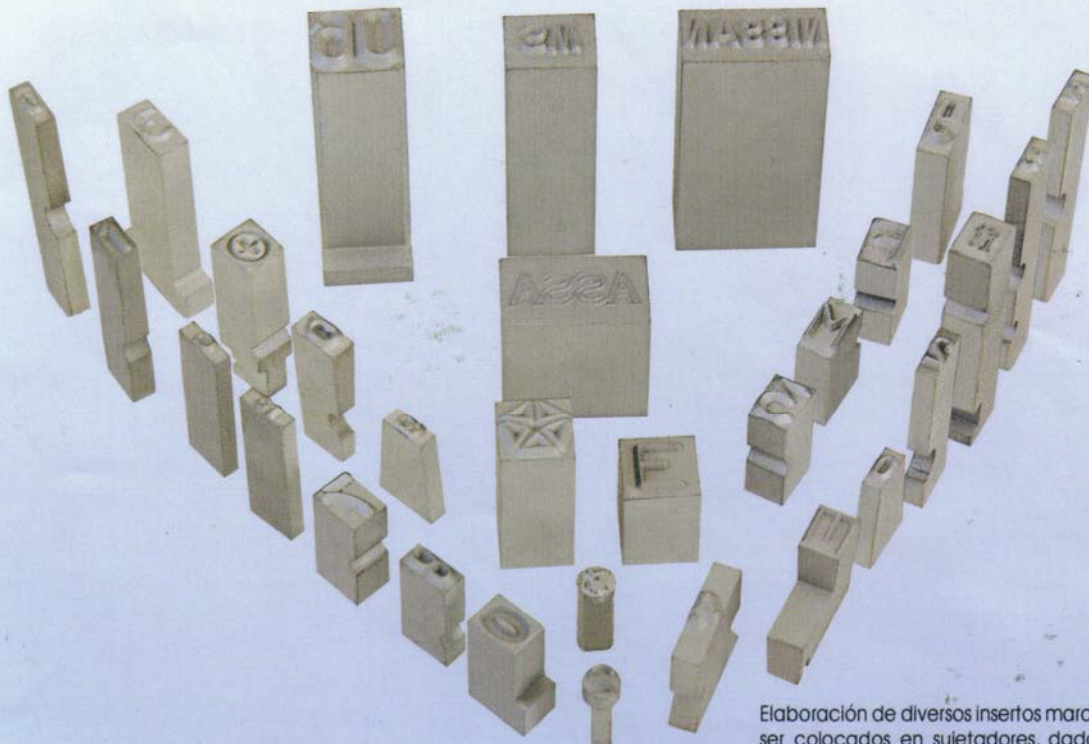


Dados estampadores en diferentes formas cilíndricas, para ser montadas en troqueles o presas para el marcado del producto.

Cabeza numeradora de cambio manual



INSERTOS PARA USOS VARIOS



Elaboración de diversos insertos marcadores para ser colocados en sujetadores, dados intercambiables, máquinas roladoras y presas de impacto.

IZQUIERDOS



DERECHOS



SERVICIO PESADO (ACERO ALEADO)

Estas marcas son fabricadas de acero de alta aleación para obtener una gran duración .

Debido a que son grabados en pantógrafos tridimensionales y a un correcto biselado, se obtienen impresiones nítidas. Asimismo el tratamiento térmico especial, asegura que no se tengan dobleces en el zanco y la cabeza no tenga agrietamiento o se produzcan esquirlas

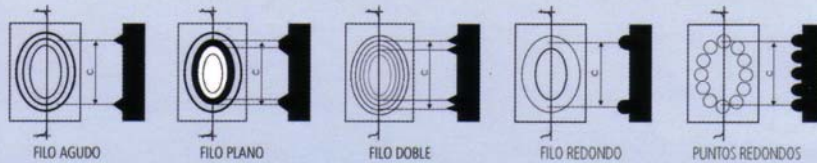
NUMERACIÓN Y ABECEDARIO

El juego del abecedario consiste en 27 piezas, de la A a la Z incluyendo el signo.
La numeración consiste en 9 piezas (el 6 se usa para marcar el 9). Pueden ser entregados derechos o inverso a solicitud.

Tamaño Carácter	Sección Zanco	Longitud
1/16	3/8X3/8	2.1/2
3/32	3/8X3/8	2.1/2
1/8	3/8X3/8	2.3/4
5/32	3/8X3/8	2.3/4
3/16	3/8X3/8	2.3/4
1/4	1/2X1/2	3"
5/16	1/2X1/2	3"
3/8	5/8X5/8	3.1/2
7/16	5/8X5/8	3.1/2
1/2	3/4X3/4	3.3/4
5/8	7/8X7/8	4"
3/4	1.3/8X3/4	4"
7/8	1.1/2X7/8	4.3/4
1"	1.1/2X7/8	4.3/4

Estas marcas son recomendadas para ser usadas en el marcado de acero inoxidable, piezas forjadas, dados de forja y en general en piezas endurecidas hasta un máximo de 45° Rc.

TIPOS DE FILOS



TIPOS HEMBRA Y MACHO

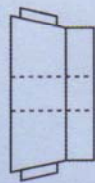


RODILLOS

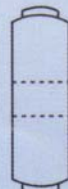


Rodillos marcadores para estampar en superficies cilíndricas o planas con leyendas fijas o intercambiables

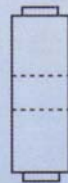
Normalmente utilizadas en máquinas rotadoras



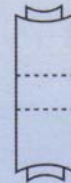
RODILLO CÓNICO



RODILLO CONVEXO



RODILLO PLANO



RODILLO CÓNCAVO

*TRABAJOS DE EROSIÓN

RÍO COLORADO MZ.50 LT.9 S/N, COL. EL SALADO, LOS REYES LA PAZ, EDO DE MÉXICO, C.P. 56524
TEL:(55) 2613•7523 y (55) 2632•2731 TEL/FAX: 2613•9918 monsa51@prodigy.net.mx

