

Alta Tecnología en Utillaje de Punzonado

Enumerator™
Utillaje
Numeración
Secuencial



www.mecos.es

Mecos Ibérica

Cta.de Hospitalet, nº 61 08940 Cornellá de Ll. (Barcelona)
T/ 93 474 07 71 F/ 93 474 08 31 e-mail mecos@mecos.es www.mecos.es

Útil Enumerator™

Numerador Secuencial

Utilice el nuevo útil Mate Enumerator™ de Numeración Secuencial para estampar series secuenciales de números hasta 6 dígitos en chapa. Esta aplicación es esencial cuando la trazabilidad del producto es importante.

- ▶ Seis dígitos, hasta 3,00 mm. de altura
- ▶ Dos modos: Número secuencial o Número fijo.
- ▶ Es posible ajustar el primer número de la serie.
- ▶ Espesor de chapa, desde 0,50 a 6 mm.
- ▶ Útil tipo Amada estación "D".
- ▶ Cuatro localizaciones externas para 0°, 90°, 180°, 270° .
- ▶ Construcción muy robusta para gran duración.

El corazón de esta herramienta Mate, Numerador Secuencial, es un cabezal robusto de estampación, que contiene 6 ruedas. Cada rueda está grabada con dígitos desde 0-9. Como el útil es golpeado por el martillo, los dígitos grabados dejan una nítida y precisa marca encima de la superficie del material. Como el útil retorna, el Enumerator Numerador Secuencial hace avanzar la rueda de estampación hasta el siguiente número de la secuencia.

El Mate Enumerator opera de dos modos:

- ▶ **Modo Numerador Secuencial:** Use este modo para crear números secuenciales. Mate Enumerator avanza de uno en uno el número, por cada golpe completo de la herramienta.
- ▶ **Modo Numerador fijo:** Use este modo para crear números fijos, como fecha, número de lote o número de artículo.

El operario puede manualmente ajustar el número inicial a conveniencia para los múltiples productos.

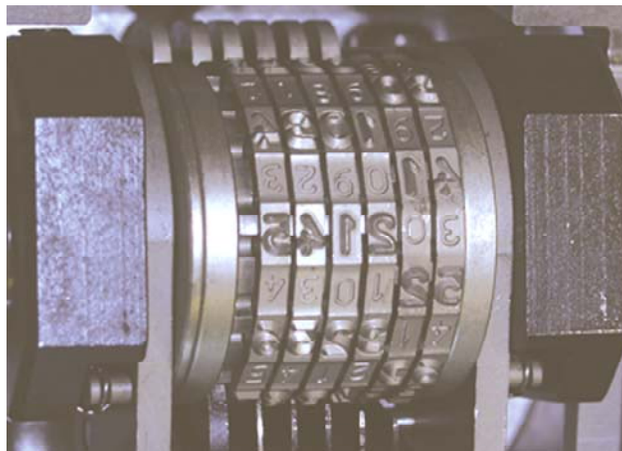
Estación "D"—El diseño del PortaPunzón, incluye un ajuste externo de altura muy sencillo, un mecanismo de control del espesor de la chapa, desde 0.50 a 6.00 mm. El PortaPunzón incluye cuatro localizaciones externas, para orientar a 0°, 90°, 180°, 270° para una mayor flexibilidad.

Cuatro diferentes opciones posibles en altura de dígito

Altura	Longitud	Coment.
3.00 mm	19.8mm	Standard
0.098(2.50)	0.685(17.40)	Opcional
0.078(2.00)	0.610(15.50)	Opcional
0.059(1.50)	0.504(12.80)	Opcional



3-1/2" D Station, with integral length adjustment and four external keyways for maximum flexibility.



Estampa seis dígitos numéricos hasta 3.00 mm de altura. El Número avanza en cada golpe de la punzonadora

