

Potencia concentrada en un solo equipo para un marcaje profundo.



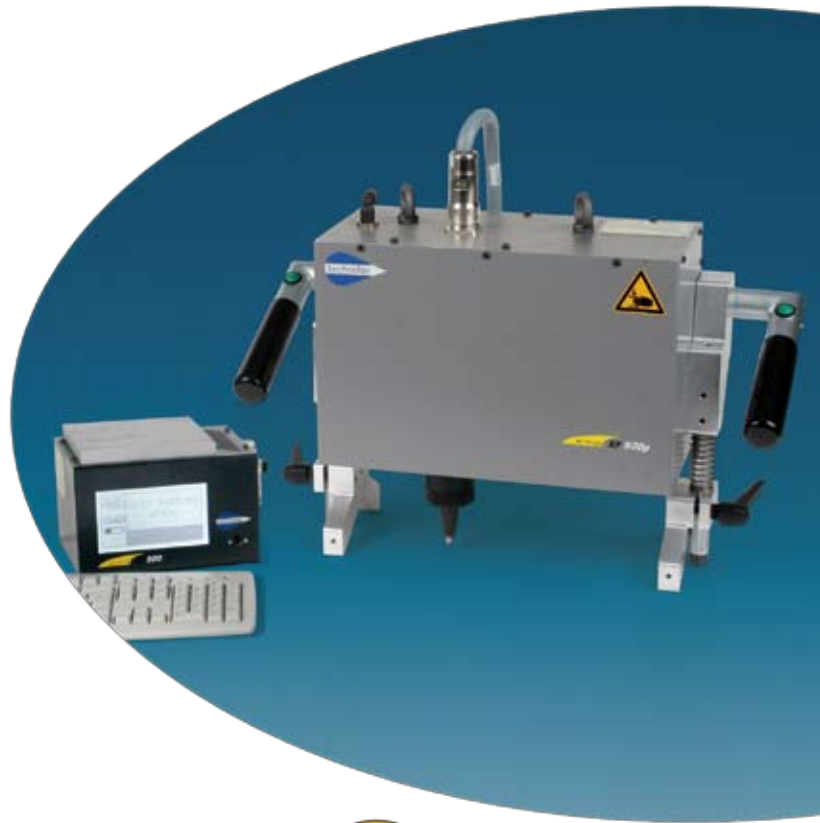
Empuñaduras ergonómicas con gatillo



Llave USB



Soportes de posicionado ajustables



POTENTE

Marcaje profundo: hasta 0.4 mm
 Trazo ancho de caracteres
 Solución ideal para marcar antes/después de pintar o someter a las piezas a algún tipo de tratamiento.

VERSÁTIL

Amplitud en el área de marcaje: 200 x 50 mm, facilitando el marcaje de textos, logotipos, fechas...
 Soportes de posicionado ajustables: marcaje de superficies planas, perfilados, tubos, ...
 Empuñaduras orientables: se utiliza fácilmente en posición horizontal y vertical

SIMPLE Y EFICAZ

Botones de inicio del marcaje posicionados en las empuñaduras ergonómicas de la máquina
 Creación rápida de fichas de marcaje mediante el software integrado, intuitivo y fácil de usar
 Comodidad y libertad para importar-exportar fichas y logotipos mediante llave USB

INDUSTRIAL

Mecánica precisa, robusta y fiable, adaptada a aplicaciones industriales muy exigentes
 Conexiones al teclado, RS232, Ethernet y 8E/4S para conectar con la red informática y/o el sistema de trazabilidad



Marcaje sobre superficies planas



Cualquier tipo de material y superficie.

Las ventajas para el usuario

- Marcaje profundo
- Marcaje infalsificable
- Utilización cómoda
- Costes reducidos



Marcaje sobre tubos



Utilización en el interior y el exterior

Industrias petroleras, mineras, gas...

Materiales y carros elevadores,...

Chasis de camiones (V.I.N.), vehículos de obras,...

Construcción naval

Construcción y estructuras metálicas



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Características:

- Peso neto: XF530p : 18 kg - UC500 : 3.9 kg
- Dimensiones (empuñaduras y conectores no incluidos) LxaxA : 343 x 170 x 221 mm
- Área de marcaje: 200x50 mm
- Pantalla **retro iluminada 5.7»** con **visualización gráfica**
- Marcaje lineal, angular, radial,...
- Textos fijos, variables, fecha y hora, contadores,...
- Capacidad de la memoria superior a **1000 fichas de marcaje**
- **Multi idiomas y multi teclados**
- Teclado externo (incluido)



Accesorios:

- Cables 3, 6, 10 o 15 m
- Equilibrador
- Estudio de soportes de posicionado específicos
- Lector de códigos de barras y códigos Data Matrix™

Entorno y alimentación:

- Alimentación eléctrica: 90 – 230 VAC
- Alimentación neumática: 6 bares ± 0,5 (aire seco no lubricado)
- Consumo en aire comprimido: 600 L / minuto
- Potencia: 150 VA
- Temperatura de funcionamiento: +5 a +45°C

Normas respetadas:

- Directiva «máquinas» 98/37/CE.
- Directiva «compatibilidad electromagnética té» 89/336/CEE.
- Directiva «baja tensión» 73/23/CEE.

Para más información, visite nuestra página web:

danffor

Pol. Ind. Matsaria, nº 2 Pab. 10
E-20600 EIBAR / SPAIN
Tel. 34 943820464 - Fax 34 943207642
e-mail: danffor@danffor.com
www.danffor.com



UN MERCADO QUE DESAFIA EL TIEMPO

