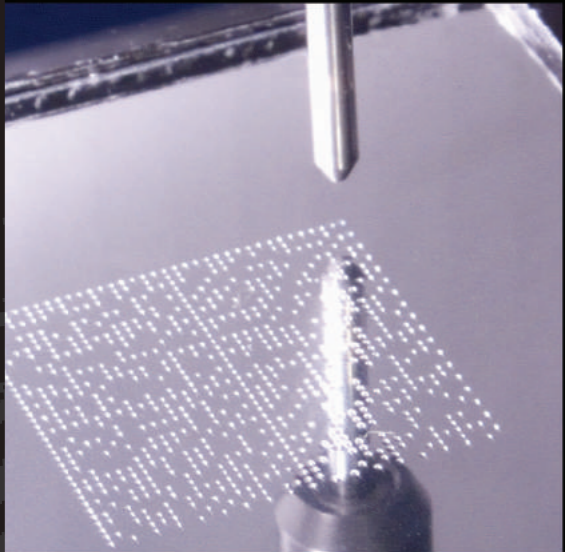


APPLICATIONS IN
INDUSTRIAL
AUTOMOTIVE
AERO-SPACE

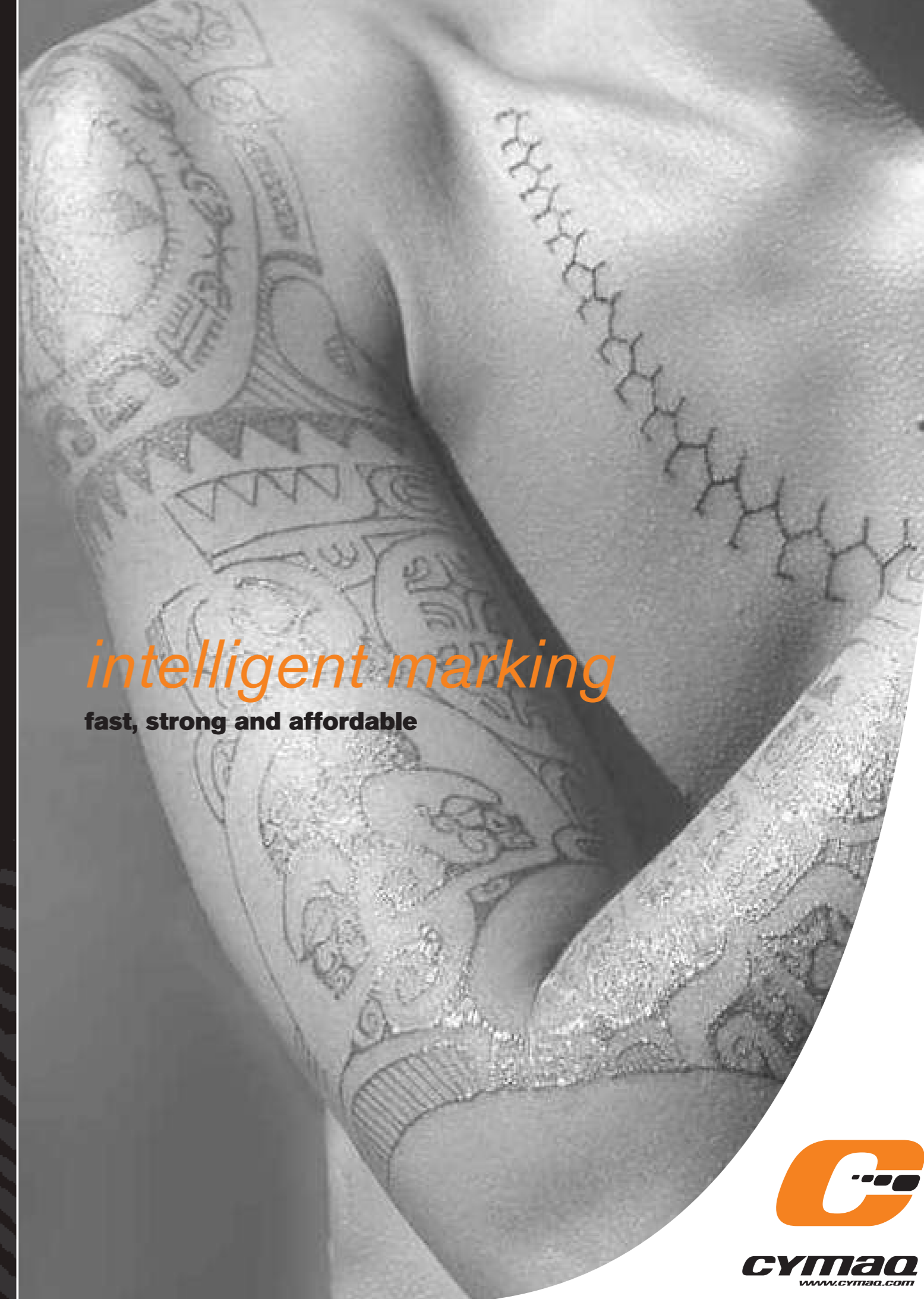
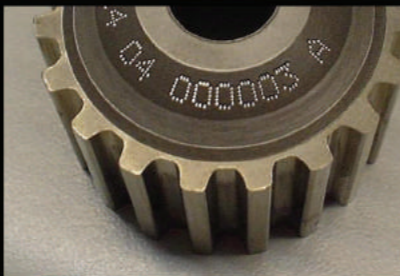
 CYMAQ



DEMO N34 PISTON



DEEP MARKING
DEMO





CYMAQ
www.cymaq.com

intelligent marking
fast, strong and affordable

Fast, compact and versatile marking systems

Marking systems for industrial traceability.

The **CYMAQ** marking systems are the lightest, fastest and most compact ones. According to our patented transmission system called **Differential System®**, we provide an excellent tool to the industrial requirements on traceability fulfilling the Datamatrix ECC-200 rules as well as with the UID traceability protocols.

Windows®-based **Software** to create and store logos into the control box, as well as text files. Run the marked from PC or PLC.

Our engineers work with you to develop a solution that meets your requirements: Integrated marking stations, Traceability, 2D Data Matrix readers, Barcodes...

Sistemas de marcado compactos, rápidos y versátiles

Sistemas de marcado para la trazabilidad industrial.

Los equipos **CYMAQ** son los más ligeros, rápidos y compactos. Gracias a nuestro sistema de transmisión patentado internacionalmente denominado **Differential System®**, respondemos a todas las exigencias que la industria propone en cuanto a requisitos de trazabilidad, cumpliendo la norma Datamatrix ECC-200, así como el completo sistema de trazabilidad UID.

Software estándar para la creación y transferencia de logotipos a las marcadoras, así como ficheros de texto. Fácil control de las marcadoras mediante PC o desde un PLC. Nuestra ingeniería desarrolla software según las necesidades del cliente: Programas para Integración de marcadoras en sus cadenas de montaje, Seguimiento-Trazabilidad, con adaptación de lectores 2D Data Matrix, Código de barras...

p.y.f.e. S.A.



CONTROL AS200 AS200 CONTROLBOX

- Grandes Prestaciones
- Manejo desde PC o PLC
- Textos en cualquier formato
- Logos
- Datamatrix
- Selección de hasta 126 ficheros y 96 logos
- 4 entradas y 2 salidas digitales
- Números de serie, turnos, calendario
- Teclado de membrana completo

Great features
PC or PLC controller available.
Any kind of text formats
Logos
Datamatrix
Up to 126 files and 96 logos
4 inputs and 2 digital outputs
Serial numbers, shifts, calendar
Full AT built-in keyboard



- Formatos:
- Para integración en cadenas de montaje
- Con mesa y columna.
- Ventana: 170x110mm
- Punzón:
- electromagnético o neumático (4-6 bar)
- Velocidad: hasta 7,5 caracteres/segundo
- Peso: 7,5 Kg

Types:
For working on industrial environments
Benchmark units.
Marking area: 170x110mm.
Stylus:
electromagnetic or pneumatic (4-6 bar).
Speed: Up to 7.5 characters/second.
Weight: 7.5 Kg



- Formatos:
- Para integración en cadenas de montaje
- Con mesa y columna.
- Ventana: 70x50mm
- Punzón:
- electromagnético o neumático (4-6 bar)
- Velocidad: hasta 12 caracteres/segundo
- Peso: 2,2 Kg
- También en versión portátil

Types:
For working on industrial environments
Benchmark units.
Marking area: 70x50mm.
Stylus:
electromagnetic or pneumatic (4-6 bar).
Speed: Up to 12 characters/second.
Weight: 2.2 Kg
Also in portable version.



- Formatos:
- Portátil.
- Ventana: 60x40mm / 120x40mm
- Modo trabajo:
- Marcado Push-up.
- Auto centrado para marcar tubos
- Punzón:
- electromagnético o neumático (4-6 bar)
- Velocidad: hasta 12 caracteres/segundo
- Peso: 1,9 / 2,1 Kg

Type:
Handheld unit.
Marking area: 60x40mm / 120x40mm
Operation modes:
Push-up marking.
Auto pipe marking
Stylus:
electromagnetic or pneumatic (4-6 bar)
Speed: Up to 12 characters/second.
Weight: 1.9 Kg / 2.1 Kg



- Formatos:
- Para integración en cadenas de montaje.
- Ventana: 60x40mm / 120x40mm
- Modo trabajo:
- Marcado Push-up.
- Auto centrado para marcar tubos
- Punzón:
- electromagnético o neumático (4-6 bar)
- Velocidad: hasta 12 caracteres/segundo
- Peso: 1,7 / 1,9 Kg

Type:
For working on industrial environments
Benchmark units.
Marking area: 60x40mm / 120x40mm
Operation modes:
Push-up marking
Auto pipe marking
Stylus: electromagnetic or pneumatic (4-6 bar)
Speed: Up to 12 characters/second.
Weight: 1.7 Kg / 1.9 Kg