

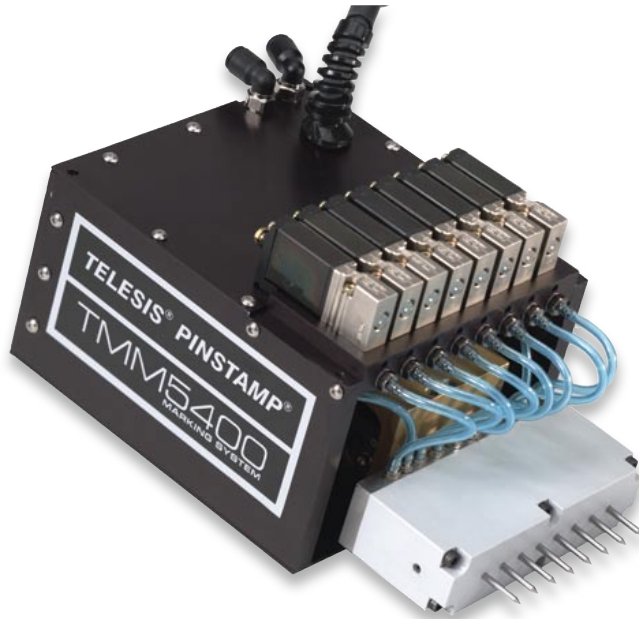
# Pinstamp Marking Systems

## TMM 5400 Telesis

Integrabile Multiple Pin



### TMM 5400 Multiple Pin Marking Systems.



Dotato di otto punte di marcatura, il TMM5400 è il marcatore a micropercussione più veloce disponibile (fino a 16 caratteri al secondo). La sua velocità e il suo involucro compatto ne fanno la soluzione perfetta per molte applicazioni On-line ad alta velocità. Area di marcatura è di 13 mm x 96 mm. Diverse configurazioni di cartucce e punte per ottimizzare le combinazioni di dimensioni/tempo ciclo della finestra di marcatura.

#### TMM 5400 Specifications

Marks up to 16 characters-per-second

Marking windows as large as 0.5" x 3.78" (13mm x 96mm)

Two marking pin cartridge configurations available to optimize marking window size/cycle time combinations

Extremely compact marking head for easy integration into factory automated applications

Marks a wide range of materials from soft plastics to hardened steel — up to Rc60

TELESIS' patented "Floating Pin" technology accommodates surface irregularities up to 0.25" (6mm)

Self-contained, state-of-the-art TMC470 controller features two serial ports, USB and Ethernet ports

Automatically generates serial numbers, date, time and shift codes

Easily interfaced to PLCs (Programmable Logic Controllers) and Host Computers

Stores up to 200 marking patterns

