



## Sistemas de marcado por LÁSER Nd:YAG de 5W a 18W y CO<sub>2</sub> de 30W

Gran calidad de haz y amplio rango de potencias disponibles. Ideal para la integración en cadenas de producción. Se cubren todas las necesidades en aplicaciones de marcado por láser.



- Compactos (un solo módulo)
- Excitación longitudinal por diodos
- Calidad de haz TEM<sub>00</sub>
- Bajísimo consumo
- Mantenimiento Mínimo

### Características Técnicas:

Tipo de laser	Nd:YAG / CO <sub>2</sub>
Longitud de onda	1064 nm / 10640 nm
Potencia	5 - 18W / 30 W
Frecuencia	De 0,5 a 75 KHz / 5Khz
Duración de pulso	De 5 a 50 ns
Velocidad de marcado	Hasta 5000mm/s
Campo de marcado	Hasta 180 X 180mm

