

## MÁQUINA PARA CODIFICADO DE CABLES ELÉCTRICOS



Máquina especial para realizar el marcado de cables eléctricos.

La alimentación del cable se realiza desde una bobina.

El software ofrece una gran versatilidad a la hora de configurar diferentes recetas de trabajo.

Cada partida es un cable marcado según la receta elegida. Cuando la partida finaliza, el cable sale cortado a la longitud introducida

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

*Sistema servoaccionado para realizar el arrastre de cables eléctricos.*

*Cama de impresión de cables regulable en altura.*

*Cables admisibles: desde 1 mm hasta 8 mm de diámetro*

*(Dependiendo de la naturaleza del cable, consultar)*

*Pantalla con teclado alfa-numérico ( Gestión Máquina )*

*Control integral con PLC*

*Codificador Láser Domino serie DSL1*

*Sistema automático de corte de cables.*

Codificador Láser integrado en máquina



Zona interna de trabajo



Detalle controlador del LASER y Panel de Control General