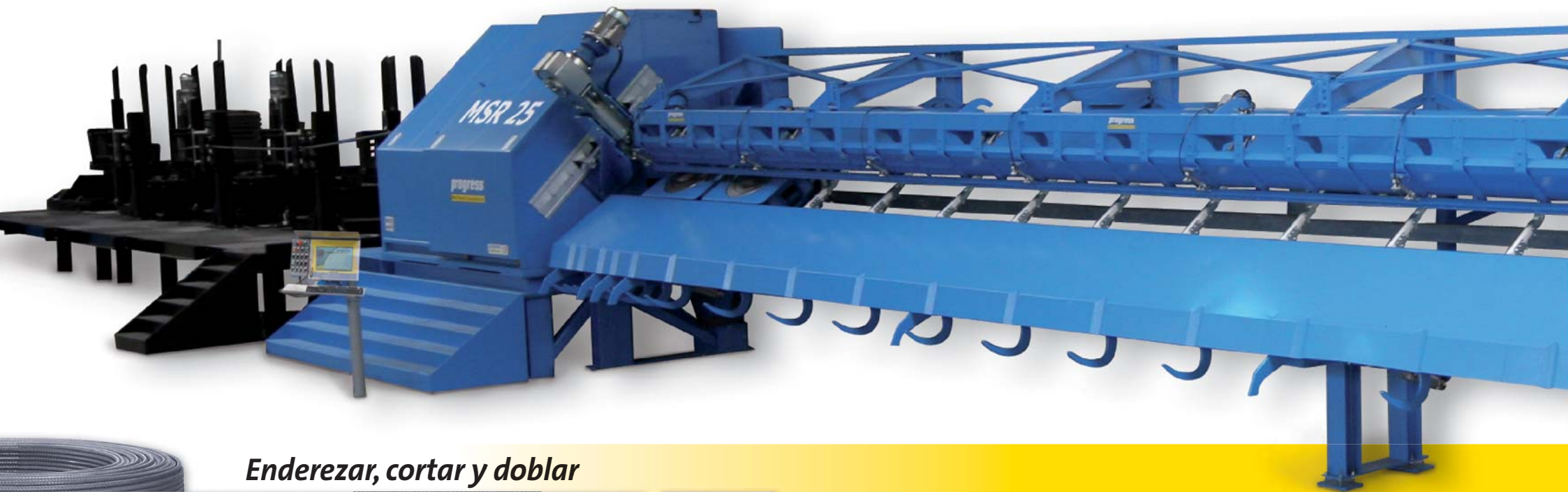
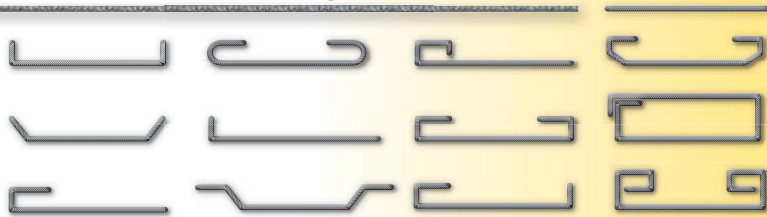


# MSR 25 $\emptyset$

*Una nueva dimensión en la elaboración del hilo desde bobina*



*Enderezar, cortar y doblar*



**progress**

Maschinen & Automation

# MSR 25

*...haganse una idea ustedes mismos!*

- Altísima productividad
- Ausencia de despuntes
- Producción en tiempo real con costes reducidos de almacenaje
- Potencia instalada reducida
- Simplicidad de funcionamiento
- Costes de mantenimiento muy reducidos
- Ningún componente hidráulico
- Gran calidad de enderezado y doblado

## Nuevo sistema de alimentación del hilo

El sistema de alimentación del hilo **progress** facilita el cambio de bobinas para los diámetros 20 y 25 mm



## Cabezales de doblado robustos

Mandriles intercambiables manualmente o automáticamente hasta el diámetro 200 mm



## ENDEREZADO

Campo de trabajo con hilo individual	12 - 25 mm
Cambio diámetro	Automático aprox. en 6 segundos
Velocidad de avance	100m/min
Numero de rotores	Hasta a 4
Potencia instalada	45 KW

## DOBLADO

Campo de trabajo con hilo individual	12 - 25 mm
Campo de trabajo con hilo doble	12 - 20 mm
Longitud estándar (otras longitudes a petición)	12 / 14 / 16 m
Angulo de doblado máx.	+ 180° / - 180°

## Rotor de enderezado para el Ø 25

Rotor **progress** con rodillos para la elaboración perfecta del hilo con el mínimo desgaste



**progress**

Maschinen & Automation

Progress Maschinen & Automation AG • J. Durst-Str. 100, I-39042 Brixen • Tel. +39 0472 979 100 • Fax +39 0472 979 200  
www.progress-m.com • info@progress-m.com

www.progress-m.com