

# Cilindros

La línea de cilindros ASM (3 rodillos asimétricos) tienen capacidades entre 1 mm y 5,5 mm de espesor y longitudes hasta 2.050 mm.

La construcción esta gran dimensionada y realizada en acero de fundición. Los rodillos son construidos en acero especial y montados sobre rodamientos de alta calidad, permitiendo operaciones de curvado de elevada dificultad.

## Série ASM

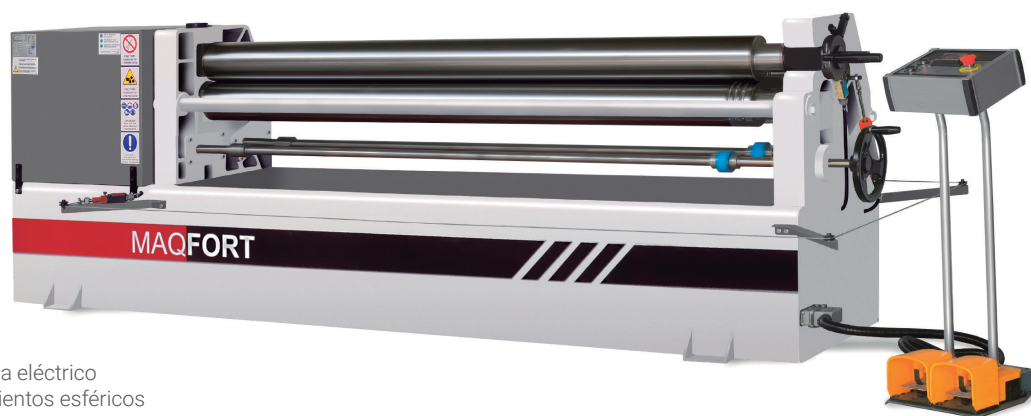
Rodillos en posición asimétrica  
Capacidad hasta 5,5mm de espesor  
Longitud útil hasta 2050mm

### Equipamiento standard:

- Construcción en fundición
- Pupitre de control móvil
- Rodillos en posición asimétrica
- Rodillo inferior con movimiento de subida eléctrico
- Los rodillos son montados sobre rodamientos esféricos
- Abertura del rodillo superior mecánicamente

### Equipamiento opcional:

- Rodillos de curvatura endurecidos por inducción
- Rodillo trasero/lateral posterior con subida eléctrica
- Visualizador digital para el rodillo trasero/lateral



Ajuste manual rodillo inferior