

STRAIGHTENING MACHINES FOR RODS MÁQUINAS ENDERIZADORAS PULIDORAS PARA BARRAS



- Our straightening machines model GEP are being used for accurate straightening of precision rods of steel or non-ferrous material.
- The great advantage of this machine is the end-to-end straightening.
- The frame is made from two pieces held together by strong tierods, shrunk in hot.
- Rollers are adjustable to the desired angular position, their hyperbolic shape ensures a long contact line with the rod.
- All straightening rollers are driven. The top roller is also adjustable in their height position.
- The machines can be offered with one or three different speeds, or if requested with stepless variable speed.
- Entrance and exit guiding channels, can be supplied for manual or automatic operation.

- Nuestras máquinas de enderezar de rodillos modelo GEP se utilizan para el enderezado de tubos de precisión de acero o de material no ferroso.
- La gran ventaja de estos modelos es el enderezado de punta a punta de las barras.
- El bastidor de la máquina está formado por dos cuerpos unidos por tirantes pretensados.
- Los rodillos son orientables en su posición angular y por su diseño hiperbólico garantizan un contacto lineal importante de los mismos con la barra.
- Ambos rodillos son accionados. El rodillo superior es desplazable en altura.
- Las máquinas pueden ser suministradas con una, tres velocidades o con velocidad variable sin escalones.
- Mesas de alimentación y descarga pueden equipar la máquina para trabajo manual o automático.



MODEL GEP - MODELO GEP	GEP/25	GEP/50	GEP/80
For bars of resistance 60Kg/mm ² \varnothing from-up to Para barras de resistencia 60Kg/mm ² \varnothing desde-hasta.	5-30	15-60	20-120 mm
For bars of resistance 80Kg/mm ² \varnothing from-up to Para barras de resistencia 80Kg/mm ² \varnothing desde-hasta.	5-28	15-55	20-110 mm
For bars of resistance 100Kg/mm ² \varnothing from-up to Para barras de resistencia 100Kg/mm ² \varnothing desde-hasta.	5-26	15-45	20-98 mm
For bars of resistance 120Kg/mm ² \varnothing from-up to Para barras de resistencia 120Kg/mm ² \varnothing desde-hasta.	5-24	15-41	20-90 mm
Straightening speed, Acc/material and diameters In m/minute Velocidad enderezado, s/material y diámetros en m/minuto	15-30	14-24	10-20 mm
Two motor of - Dos motores de	7,5	25	60 C.V.