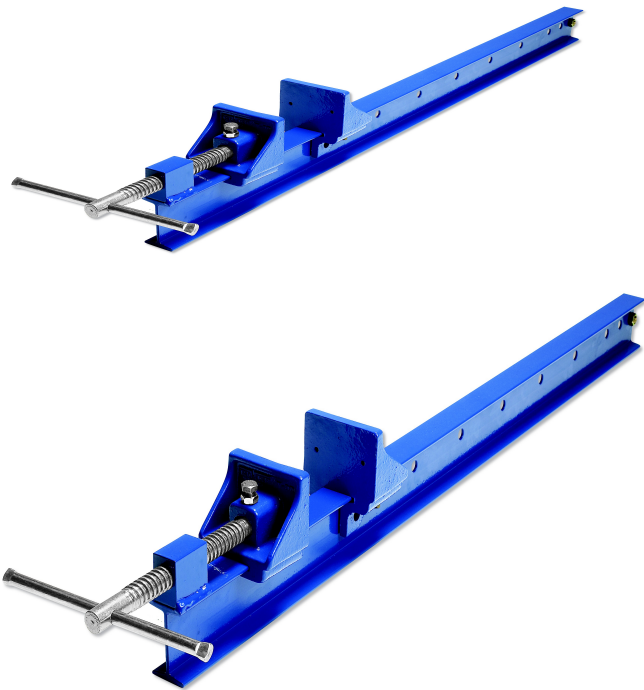


EP-08

## Viguetas 80-100



<b>Mod. 80</b>	<b>08100</b>	100 cm	8 cm	11,5
	<b>08125</b>	125 cm	8 cm	13,0
	<b>08150</b>	150 cm	8 cm	14,5
	<b>08175</b>	175 cm	8 cm	16,0
	<b>08200</b>	200 cm	8 cm	17,5
	<b>08225</b>	225 cm	8 cm	19,0
	<b>08250</b>	250 cm	8 cm	20,5
	<b>08275</b>	275 cm	8 cm	22,0
	<b>08300</b>	300 cm	8 cm	23,5
	<b>08325</b>	325 cm	8 cm	25,0
<b>08350</b>	350 cm	8 cm	26,5	
<b>08400</b>	400 cm	8 cm	29,5	
<b>Mod. 100</b>	<b>09100</b>	100 cm	10 cm	16,0
	<b>09125</b>	125 cm	10 cm	18,0
	<b>09150</b>	150 cm	10 cm	20,0
	<b>09175</b>	175 cm	10 cm	22,0
	<b>09200</b>	200 cm	10 cm	24,0
	<b>09225</b>	225 cm	10 cm	26,0
	<b>09250</b>	250 cm	10 cm	28,0
	<b>09275</b>	275 cm	10 cm	30,0
	<b>09300</b>	300 cm	10 cm	32,0
	<b>09325</b>	325 cm	10 cm	34,0
<b>09350</b>	350 cm	10 cm	36,0	
<b>09400</b>	400 cm	10 cm	40,0	

**Mod. 80** 80 mm x 42 mm

Fuerza Máxima  
Maximum pressure ► 15000 N

**Mod. 100** 100 mm x 50 mm

Fuerza Máxima  
Maximum pressure ► 15000 N

### Características principales:

- Tuerca de acero
- Perfil doble T viga IPN-80/100 de acero.
- Tacos de fundición.
- Husillo de acero con rosca trapecial.
- Distancia entre agujeros 12,5 cm

## Materiales y acabados:

TODAS LAS MATERIAS PRIMAS QUE UTILIZA INDUSTRIAS PIQUERAS, S.A PROVIENEN DE PAISES DE LA UNION EUROPEA, lo que nos asegura una máxima calidad y facilita su control y seguimiento.

FUNDICION	*Nodular (grafito esferoidal): Calidad EN-GJS-400-15 bajo norma UNE-EN 1563. *Acabados: tratamiento térmico de estabilización, granallado y pintado Epoxy-Poliéster por sistema electrostático de color azul RAL5010
PERFIL	*80x42 mm Y 100X50mm *Perfil doble T viga IPN-80/100 : Acero S275 JR S255J2G3 norma UNE 36521 y EN-10025 en calidad de primera (resistencia 27,5 kg./mm <sup>2</sup> ). *Acabado con recubrimiento pintura mono capa antioxidante color azul RAL 5010.
TORNILLERIA	Tornilleria y pasador de acero zincado en blanco exento Cr 6.

## Empaquetado y etiquetado:

Etiqueta individual con código EAN- 13

La agrupación en paquetes se realiza con fleje y plástico retráctil.

## Normativa aplicable:

No aplica ninguna norma de seguridad.

Industrias Piqueras trabaja bajo las normas de calidad ISO:9001 y ISO:14001.