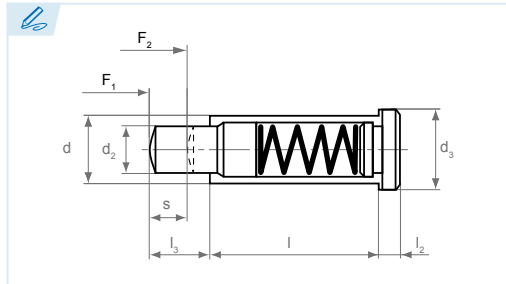




306



**Posicionador expulsor**

*Ejector spring plunger*  
*Éjecteur à corps lisse*  
*Posicionador ejetor*

**Cuerpo: Acero de fácil mecanización, pavonado**

*Body: Free cutting steel, black-oxidized*  
*Corps: Acier de décolletage bruni*  
*Corpo: Aço de mecanização fácil, oxidação negra*

**Vástago: Acero templado**

*Bolt: Hardened steel*  
*Doigt d'appui: Acier traité*  
*Haste: Aço temperado*

Temperatura máxima de trabajo: 150°C  
*Maximum working temperature: 150°C*  
Température maximum d'utilisation: 150 °C  
*Temperatura máxima de trabalho: 150°C*

**ES EN FR PT**

**Muelle estándar**

*Standard spring*  
*Ressort standard*  
*Mola standard*

Ref.	WI	d 0 / -0,05	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	l	l <sub>2</sub>	s max.	F <sub>1</sub>	N	F <sub>2</sub>
W306	<b>WI</b>	<b>M10</b>	5,9	13	30	4,0	5,5	42		110

**Bajo pedido podemos suministrar versiones especiales.**  
*Special versions on request.*  
*Sur demande possibilité de fournir éjecteurs spéciaux.*  
*Sob pedido, podemos fornecer versões especiais.*