



**MANUSIN**

**MANUSIN S.A. DE C.V.**

**·BRIDAS 6B**  
(ROSCADAS Y CUELLO PARA SOLDAR)

**·BRIDAS INTEGRALES 6BX**

**·BRIDAS CUELLO PARA SOLDAR 6BX**

**·BRIDAS CIEGAS 6BX**

[WWW.MANUSIN.COM](http://WWW.MANUSIN.COM)

**TAMAÑO DEL PRODUCTO**

**BRIDAS 6B**

2 - 1/16"  
2 - 9/16"  
3 - 1/8"  
4 - 1/16"

**BRIDAS CUELLO PARA SOLDAR 6BX**  
**BRIDAS CIEGAS 6BX**  
**BRIDAS INTEGRALES 6BX**

2 - 1/16"  
2 - 9/16"  
3 - 1/16"  
4 - 1/16"

**MARCAJE**

**·MARCA EXTERIOR ISO 10423**  
**·TEMPERATURA DE OPERACIÓN**  
**·NIVEL REQUERIDO DE RENDIMIENTO**  
**·FECHA DE MANUFACTURA**  
**·NOMBRE DE QUIEN LO PRODUCE**  
**·ESPECIFICACIÓN DEL PRODUCTO**  
**·NÚMERO DE SERIE**  
**TAMAÑO NOMINAL**

**PRESIÓN DE TRABAJO 6B Y 6BX**

- 3,000 PSI** ▶ **(BRIDAS 6B)**
- 5,000 PSI** ▶ **(BRIDAS 6B)**
- 10,000 PSI** ▶ **(BRIDAS 6BX)**
- 15,000 PSI** ▶ **(BRIDAS 6BX)**

**PRUEBAS DE CALIDAD REALIZADAS**

**·PRUEBAS DE TENSIÓN**  
**·PRUEBAS DE IMPACTO**  
**·PRUEBAS DE DUREZA (ISO 15156)**  
**·INSPECCIÓN DIMENSIONAL**  
**·RASTREABILIDAD**  
**·ANÁLISIS QUÍMICO**  
**·EXAMINACIÓN VISUAL**

**ALMACENAJE Y EMBARQUE**

**·EQUIPO LUBRICADO Y DRENADO.**  
**·COMPUESTOS PARA PREVENIR OXIDACIÓN.**  
**·SUPERFICIES PROTEGIDAS.**

**MATERIAL DE PRODUCTO**

- ▶ **·PARA 60K, PRESION DE TRABAJO ENTRE 2,000 PSI (13,8 MPa) A 10,000 PSI (69,0 MPa)**
- ▶ **·PARA 75K, PRESION DE TRABAJO ENTRE 15,000 PSI (103,5 MPa) A 20,000 PSI (138,0 MPa)**

<b>MATERIAL</b>	0,2% offset Limite de Cedencia Min MPa (PSI)	Limite de Tracción min MPa (PSI)	Elongación 50 mm (2 in) min %	Reducción de área min %
<b>60K</b>	414 (60,000)	586 (85,000)	18	35
<b>70K</b>	517 (75,000)	655 (95,000)	17	35