

**8041**
**Cáncamos macho, acero aleado de alta resistencia**

CE

**DATOS TÉCNICOS**

- coeficiente de seguridad: 4
- tratamiento térmico: regeneración

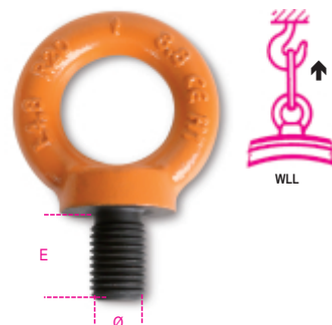
• código lote de fabricación

**PRUEBAS DE LABORATORIO**

- prueba química
- prueba metalográfica
- prueba de tracción
- prueba de fatiga (20.000 ciclos)
- prueba de carga (100% del lote)

**CERTIFICADOS DISPONIBLES**

- Especificación del producto
- Informe de ensayo tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificado de control tipo 3.1 UNI EN10204
- Declaración de Conformidad CE



		art.	Ø mm	$\frac{E}{\phi}$ mm	E mm	WLL kg
*	<b>080410208</b>	8041 M8	M8	1,25	13	600
*	<b>080410210</b>	8041 M10	M10	1,5	17	800
*	<b>080410212</b>	8041 M12	M12	1,75	20,5	1300
*	<b>080410216</b>	8041 M16	M16	2	27	3200
*	<b>080410220</b>	8041 M20	M20	2,5	30	4800
*	<b>080410224</b>	8041 M24	M24	3	36	6500
*	<b>080410230</b>	8041 M30	M30	3,5	45	9500