

**CE EN 1677-4**
**DATI TECNICI**

- Coefficiente di sicurezza: 4
- Trattamento termico: bonifica
- Codice lotto fabbricazione



**ANALISI DI LABORATORIO**

- Analisi chimica, analisi metallografica
- Test carico di prova (WLL x 2,5)
- Test di trazione
- Test di fatica (min. 20.000 cicli)

**CERTIFICATI DISPONIBILI**

- Specifica Prodotto
- Rapporto di Prova tipo 2.2 UNI EN10204
- Certificato di Controllo tipo 3.1 UNI EN10204
- Dichiarazione di Conformità CE



		art.	WLL kg	 Ø mm	A mm	B mm
*	<b>080850215</b>	8085R 1,6	1600	7	110	60
	<b>080850220</b>	8085R 2,12	2120	8	110	60
	<b>080850253</b>	8085R 5,3	5300	13	160	90
	<b>080850232</b>	8085R 3,15	3150	10	135	75
	<b>080850280</b>	8085R 8,0	8000	16	180	100
	<b>080850311</b>	8085R 11,2	11200	19	200	110
	<b>080850316</b>	8085R 16,0	16000	20	260	140
	<b>080850317</b>	8085R 17,0	17000	22	300	160