

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	ØC max	A mm
080900111	8090R 1,12	1120	6	13	7,5
080900115	8090R 1,5	1500	7	18	9
080900120	8090R 2,0	2000	8	18	11
080900131	8090R 3,15	3150	10	22	13,0
080900153	8090R 5,3	5300	13	30	16
080900180	8090R 8,0	8000	16	32	22
080900312	8090R 12,5	12500	20	40	25