

Il carico di lavoro WLL è relativo all'utilizzo con imbragature ad 1 braccio.

DATI TECNICI

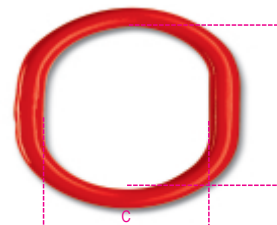
- coefficiente di sicurezza: 4
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione



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	B mm	C mm
*	080850016	8085 1,5	1500	7	110	60
	080850020	8085 2,0	2000	8	110	60
	080850032	8085 3,15	3150	10	135	75
	080850054	8085 5,3	5300	13	160	90
	080850080	8085 8,0	8000	16	180	100
	080850190	8085 11,2	11200	19	200	110