

DATI TECNICI

- coefficiente di sicurezza: 5
- trattamento termico: bonifica
- codice lotto fabbricazione

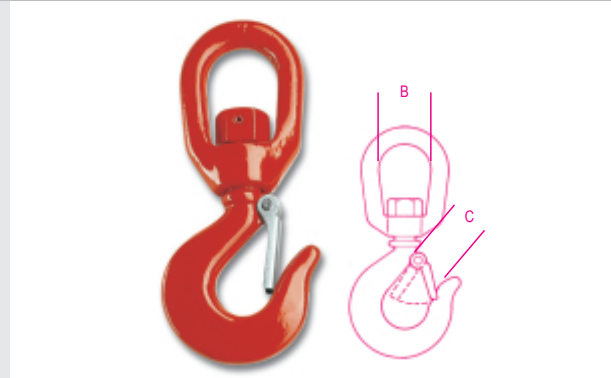
ANALISI DI LABORATORIO

- 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	B mm	C mm
080640107	800	31	20
080640110	1000	40	22
080640115	1600	47	23
080640120	2000	47	27
080640130	3200	64	35
080640150	5000	77	43
080640175	7500	90	53
080640199	10000	96	58