

DANE TECHNICZNE

- współczynnik bezpieczeństwa: 5
- obróbka cieplna: hartowanie i odpuszczanie
- kod partii

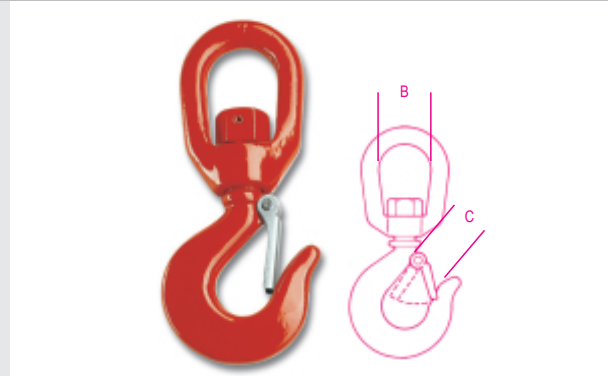
TESTY LABORATORYJNE


- analiza chemiczna, analiza metalograficzna
- test próbnego obciążenia (WLL x 2.5)

- badanie naprężeń rozciągających
- badanie zmęczeniowe (min. 20.000 cykli)

DOSTĘPNE DOKUMENTY

- Specyfikacja techniczna produktu
- Atest 2.2 wg UNI EN10204
- Certyfikat 3.1 wg UNI EN10204
- Deklaracja Zgodności CE



	art.	WLL kg	B mm	C mm
080640107	8064S	800	31	20
080640110	8064S	1000	40	22
080640115	8064S	1600	47	23
080640120	8064S	2000	47	27
080640130	8064S	3200	64	35
080640150	8064S	5000	77	43
080640175	8064S	7500	90	53
080640199	8064S	10000	96	58