

CE DIN 580:2010-09

DANE TECHNICZNE

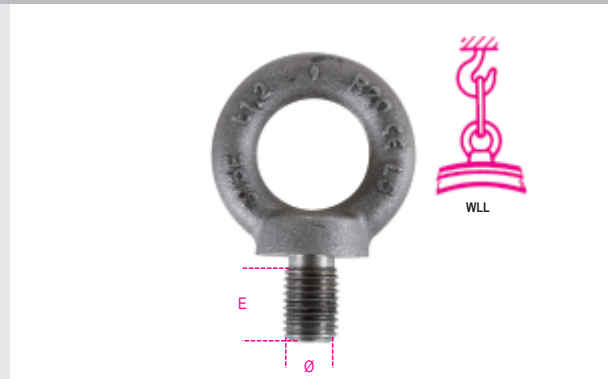
- współczynnik bezpieczeństwa: 6
- obróbka cieplna: normalizowanie
- kod partii

TESTY LABORATORYJNE

- analiza chemiczna
- analiza metalograficzna
- badanie naprężeń rozciągających

DOSTĘPNE DOKUMENTY

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



art.	Ø mm	WLL kg	E mm
080409312	M12	340	20,5
* 080409314	M14	480	20,5
080409316	M16	700	27
* 080409318	M18	930	27
080409320	M20	1200	30
* 080409322	M22	1450	30
080409324	M24	1800	36
* 080409327	M27	2400	41
080409330	M30		