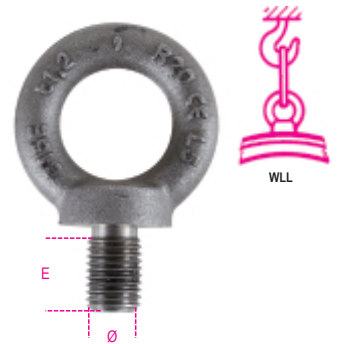


DIN 580:2018-04
ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ


- συντελεστής ασφαλείας: 6
 - θερμική επεξεργασία: ομαλοποίηση
 - κωδικός ιχνηλασιμότητας
- ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ**
- χημική ανάλυση
 - μεταλλογραφική ανάλυση
 - δοκιμή εφελκυσμού

ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

- Τεχνικές προδιαγραφές προϊόντος
- Έκθεση δοκιμής UNI EN10204 τύπου 2.2
- Πιστοποιητικό ελέγχου UNI EN10204 τύπου 3.1
- CE Δήλωση Συμμόρφωσης



WLL

		art.				E mm	
	080409506	8040EN-4K M6	M6				4
	080409508	8040EN-4K M8	M8				4
	080409510	8040EN-2K M10	M10				2
	080409312	8040EN-K M12	M12	1,75	340	20,5	1
*	080409314	8040EN-K M14	M14	2	480	20,5	1
	080409316	8040EN-K M16	M16	2	700	27	1
*	080409318	8040EN-K M18	M18	2,5	930	27	1
	080409320	8040EN-K M20	M20	2,5	1200	30	1
*	080409322	8040EN-K M22	M22	2,5	1450	30	1
	080409324	8040EN-K M24	M24	3	1800	36	1
*	080409327	8040EN-K M27	M27	3	2400	41	1
	080409330	8040EN-K M30	M30				1