

CE

EN 1677-4

Το WLL αφορά τη χρήση 1 αλυσίδα ανύψωσης

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- συντελεστής ασφαλείας: 4
- θερμική επεξεργασία: σκλήρυνση
- κωδικός ιχνηλασιμότητας



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ

- χημική ανάλυση, μεταλλογραφική ανάλυση
- δοκιμή με φορτίο (WLL x 2.5)
- δοκιμή εφελκυσμού
- τεστ κόπωσης (min. 20,000 κύκλοι)

ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΑ

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



		art.	WLL kg	 Ø mm	A mm	B mm
*	080850215	8085R 1,6	1600	7	110	60
	080850220	8085R 2,12	2120	8	110	60
	080850253	8085R 5,3	5300	13	160	90
	080850232	8085R 3,15	3150	10	135	75
	080850280	8085R 8,0	8000	16	180	100
	080850311	8085R 11,2	11200	19	200	110
	080850316	8085R 16,0	16000	20	260	140
	080850317	8085R 17,0	17000	22	300	160