

8031R
κλειδιά ανύψωσης ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ, από χάλυβα υψηλής αντοχής με βίδα ασφαλείας κορμός γαλβανισμένος με εμβάπτιση εν θερμώ

CE

EN 13889

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- ελάχιστος συντελεστής ασφαλείας: 6
- θερμική κατεργασία: σκλήρυνση και επαναφορά
- κωδικός ιχνηλασιμότητας σε πείρο και κορμό


ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ

- χημική ανάλυση
- μεταλλογραφική ανάλυση
- 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 | |
|---|-------------|----|----|-----|-----------|-----|
| 080310110 | 8031R T1,0 | 10 | 11 | 17 | 1000 | 26 |
| 080310111 | 8031R T1,5 | 11 | 13 | 18 | 1500 | 29 |
| 080310112 | 8031R T2,0 | 13 | 16 | 21 | 2000 | 33 |
| 080310116 | 8031R T3,25 | 16 | 19 | 27 | 3250 | 43 |
| 080310120 | 8031R T4,75 | 19 | 22 | 32 | 4750 | 51 |
| 080310122 | 8031R T6,5 | 22 | 25 | 37 | 6500 | 58 |
| 080310124 | 8031R T8,5 | 26 | 28 | 43 | 8500 | 68 |
| 080310128 | 8031R T9,5 | 29 | 32 | 48 | 9500 | 75 |
| 080310132 | 8031R T12,0 | 32 | 35 | 53 | 12000 | 84 |
| 080310135 | 8031R T13,5 | 35 | 38 | 59 | 13500 | 94 |
| 080310138 | 8031R T17,0 | 38 | 42 | 62 | 17000 | 99 |
| 080310145 | 8031R T25,0 | 45 | 50 | 75 | 25000 | 128 |
| 080310150 | 8031R T35,0 | 50 | 57 | 83 | 35000 | 138 |
| 080310165 | 8031R T55,0 | 65 | 70 | 105 | 55000 | 180 |
| 080310183 | 8031R T85,0 | 75 | 83 | 127 | 85000 | 190 |