



**ROBUR 8091SL/G10**  
Αλυσίδες ανύψωσης, 1 κλάδος,  
αυτασφαιζόμενος γάντζος,  
ποιότητας 10



Πιστοποιήσεις και Πρότυπα



### Χαρακτηριστικά

Ένας συνδυασμός ασφάλειας, αποτελεσματικότητας και ανθεκτικότητας που τα καθιστά ιδιαίτερα κατάλληλα για εργασίες ανύψωσης στη βιομηχανία.

### ΑΥΞΗΜΕΝΗ ΧΩΡΗΤΙΚΌΤΗΤΑ ΦΟΡΤΊΟΥ

Το κράμα χάλυβα υψηλής αντοχής επιτρέπει υψηλές μηχανικές επιδόσεις σε σύγκριση με τα εξαρτήματα Grade 8.

### ΚΑΤΆΛΛΗΛΑ ΓΙΑ ΧΡΉΣΗ ΒΑΡΈΩΣ ΤΎΠΟΥ

Σχεδιασμένα για να υποστηρίζουν περισσότερους από 20.000 κύκλους εργασίας σε πλήρες φορτίο, είναι κατάλληλα για συνεχή και επαναλαμβανόμενη χρήση στη μέγιστη χωρητικότητα.

### ΑΝΘΕΚΤΙΚΌ ΣΤΗ ΦΘΟΡΆ

Είναι λιγότερο επιρρεπείς στη φθορά και την παραμόρφωση- έχουν επομένως μεγαλύτερη διάρκεια ζωής, μειώνοντας την ανάγκη αντικατάστασης.

### ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΉ ΑΠΟΔΟΤΙΚΌΤΗΤΑ

Σε σύγκριση με τον βαθμό 8, οι αλυσοειδείς ιμάντες του βαθμού 10, με την ίδια ικανότητα φορτίου, ζυγίζουν κατά μέσο όρο 30% λιγότερο, διευκολύνοντας την ευελιξία και την εγκατάσταση.



## Διαστάσεις



CE

## Πιστοποιήσεις και Πρότυπα

## Αναφορές

	Art.	 D mm	L m	WLL ton
080911201	8091SL/G10 D6-1	6*	1	1,4
080911202	8091SL/G10 D6-2	6*	2	1,4
080911203	8091SL/G10 D6-3	6*	3	1,4
080911204	8091SL/G10 D6-4	6*	4	1,4
080911241	8091SL/G10 D8-1	8*	1	2,5
080911242	8091SL/G10 D8-2	8*	2	2,5
080911243	8091SL/G10 D8-3	8*	3	2,5
080911244	8091SL/G10 D8-4	8*	4	2,5
080911251	8091SL/G10 D10-1	10*	1	4,0
080911252	8091SL/G10 D10-2	10*	2	4,0
080911253	8091SL/G10 D10-3	10*	3	4,0
080911254	8091SL/G10 D10-4	10*	4	4,0
080911331	8091SL/G10 D13-1	13*	1	6,7
080911332	8091SL/G10 D13-2	13*	2	6,7
080911333	8091SL/G10 D13-3	13*	3	6,7
080911334	8091SL/G10 D13-4	13*	4	6,7

Σαρώστε τον κωδικό QR για πρόσβαση στην Προδιαγραφές, μέσα και τεκμηρίωση με ένα κλικ.

