

Εξαρτήματα για τη περιστρεφόμενη βάση 1693.1 και 1693.1S

1693.12



Προφίλ



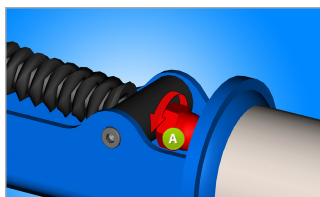
Χαρακτηριστικά προϊόντος

- Η αντικατάσταση του ελατηρίου με τη βίδα, μας επιτρέπει να ρυθμίζουμε το άνοιγμα και τη πίεση της σιαγόνας. Η βίδα μπορεί να γυρίσει με το χέρι, χωρίς τη χρήση κάποιου εργαλείου.

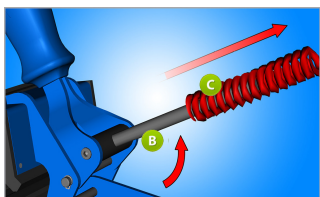


* Οι εικόνες των προϊόντων είναι συμβολικές. Όλες οι διαστάσεις είναι σε mm, το βάρος είναι σε γραμμάρια. Όλες οι αναφερόμενες διαστάσεις μπορεί να διαφέρουν σε ανοχές.

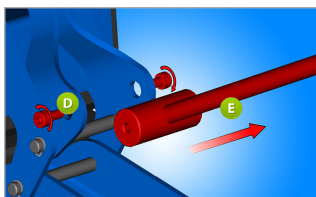
Χρήση (εικόνες)



Με ένα κλειδί ξεβιδώστε το παξιμάδι M8 (A) από τη λαβή. ΠΡΟΣΟΧΗ ενώ ξεβιδώνετε! Το ελατήριο είναι συμπιεσμένο και μπορεί να πεταχτεί,



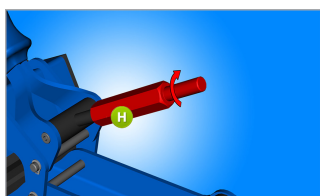
Σπρώξτε τη λαβή προς τη σιαγόνα και βγάλτε τον άξονα της λαβής (B) από τον οδηγό, ώστε μετά να αφαιρέσετε το ελατήριο (C).



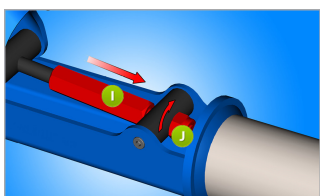
Ξεβιδώστε τις βίδες M4 (D) από τη λαβή και αφαιρέστε τον μοχλό (E), ο οποίος δεν θα είναι απαραίτητος για το σύστημα με τη βίδα.



Τοποθετήστε το νέο μοχλό (κοντύτερο) (F) ανάμεσα στα μεταλλικά μέρη της λαβής και στερεώστε τον στη λαβή με τις δύο βίδες M4 (G).



Βιδώστε το νέο παξιμάδι M8 (H) μέχρι τη μέση κατά μήκος του λεβιέ



Πιέστε το νέο παξιμάδι ρύθμισης M8 (I) μέχρι τον μοχλό και με ένα κλειδί 13mm συνδέστε το. Ενώ ακινητοποιείτε τον άξονα M8 (J) με ένα άλλο κλειδί 13mm, βιδώστε το παξιμάδι M8, ώστε να αφήνει μικρό κενό από τον οδηγό και να καθίσταται δυνατό το να βιδώσετε και ξεβιδώσετε το καρυδάκι.