

Γενικές πληροφορίες για επιλογή προϊόντος

Σε ποιόν κλάδο εργασίας θα χρησιμοποιήσετε το εργαλείο : _____

Τομέας:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Συναρμολόγηση | <input type="checkbox"/> Επίσκευή |
| <input type="checkbox"/> Παραγωγή | <input type="checkbox"/> Εξωτερικό χώρο |
| <input type="checkbox"/> Συντήρηση | |

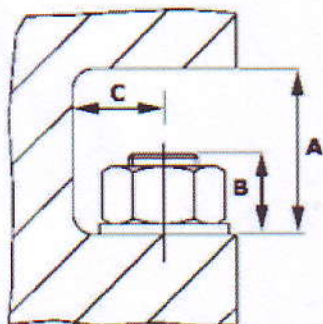
- | | | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|---|---|
| Μέγεθος βίδας: | <input type="checkbox"/> M _____ | <input type="checkbox"/> A.F. _____ | <input type="checkbox"/> Allen _____ |
| Ποιότητα βίδας: | <input type="checkbox"/> 8.8 | <input type="checkbox"/> 10.9 | <input type="checkbox"/> 12.9 <input type="checkbox"/> Άλλο |
| Λύπανση: | <input type="checkbox"/> MoS2 greased | <input type="checkbox"/> electrogalv. 8μm | <input type="checkbox"/> Χωρίς λύπανση |
| Μέγιστη σύσφιξη: | <input type="checkbox"/> Nm _____ | <input type="checkbox"/> ft.lb. _____ | |
| Το εργαλείο θα χρησιμοποιηθεί για: | <input type="checkbox"/> Σύσφιξη | <input type="checkbox"/> Χαλάρωση | |

Μέγιστη πίεση αέρα: _____
(Μόνο σε πνευματικά εργαλεία)

Αριθμός βιδών / χρόνος : _____
(π.χ. 6000 βίδες / χρόνο)

Εξωτερική θερμοκρασία κατά τη διάρκεια εργασίας : _____ °C (min/ max)

Διαστάσεις χώρου εργασίας:



A= _____ mm
B= _____ mm
C= _____ mm

Συνημμένα έγγραφα χώρου εργασίας:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Ψηφιακή φωτογραφία |
| <input type="checkbox"/> Ψηφιακό τεχνικό σχεδιάγραμμα |

Επιλογή προϊόντος: