

Αεροδράπανο

1515



Προφίλ

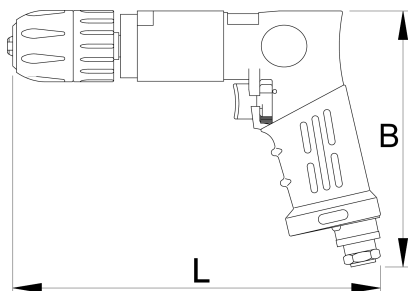


Χαρακτηριστικά προϊόντος

- Αναστροφόμενη ροπή
- Ταχύτης εν κενώ 1800 στροφές ανά λεπτό
- Μέγιστη πίεση αέρα: 6, 2 Bar
- Κατανάλωση αέρα 113 λ/ανα λεπτό
- Είσοδος αέρα 1/4"
- Δυνατότητα τσόκ 1,0-10 χλστ.
- Σπείρωμα άξονα 3/8", 24 UNF
- Μέγεθος εσωτερικού σωλήνα 10 χλστ.

Προτερήματα:

- εξαιρετική ισχύς με βάση το βάρος του
- ελαφρύ, συμπαγές και εύχρηστο εργαλείο
- βολικός διακόπτης λειτουργίας
- εργονομικά σχεδιασμένη λαβή για εργασία χωρίς κόπο
- η πλαστική επένδυση της λαβής απορροφά τις δονήσεις
- αναστρεφόμενη φορά
- Τσοκ γρήγορης αλλαγής



	L	B	
617726	190	150	1360

* 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)



Φωτογραφία (εικόνες)



Παρελκόμενα



Σύνδεσμος, αρσενικό μέρος



Σύνδεσμος, αρσενικό μέρος



Σύνδεσμος, θηλυκό μέρος



Σύνδεσμος, θηλυκό μέρος



Φίλτρο αέρος, ρυθμιστής και λιπαντής 3/8"



Φίλτρο αέρος, ρυθμιστής και λιπαντής 1/2"



Σωλήνα αέρος σπιράλ

Συμβουλές ασφαλείας



- Η πίεση στο εργαλείο κατά τη λειτουργία πρέπει να είναι τουλάχιστον 6,2 bar για να λειτουργεί σωστά το εργαλείο.
- Καθαρίζετε και στεγνώνετε τακτικά τα φίλτρα αέρα και την παροχή αέρα εισόδου.
- Χρησιμοποιείτε πάντα καθαρό και στεγνό αέρα με το σωστό μείγμα λαδιού, για μέγιστη διάρκεια ζωής του εργαλείου.
- Ελέγξτε τις αρθρώσεις και βεβαιωθείτε ότι οι σωλήνες και ο λοιπός εξοπλισμός δεν έχουν υποστεί ζημιά πριν από τη χρήση.
- Όλα τα εργαλεία πρέπει να λαδώνονται ελαφρά πριν από την αποθήκευση.
- Πάντα να αποθηκεύετε τα εργαλεία αέρος σε ξηρούς χώρους μακριά από νερό.
- Χρησιμοποιείτε πάντα γνήσια ανταλλακτικά.
- Οι επισκευές μπορούν να πραγματοποιηθούν μόνο από προσωπικό εξουσιοδοτημένο από την Unior d.d.



- Αποσυνδέετε πάντα τα εργαλεία που δεν χρησιμοποιούνται από την παροχή αέρα.