

# 振洲印刷：DX-8016B MANUAL+DOC GRI 2020.8.3

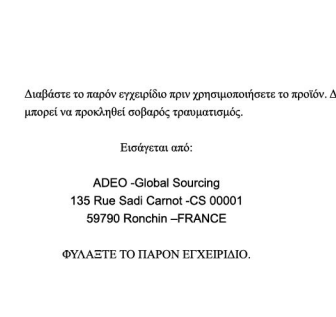
Size:180x590mm

## Εγχειρίδιο κατόχου και Οδηγίες ασφαλείας



### Συρραπτικό αέρα (Air Stapler)

μοντέλο: DX-80/16B



Διαβάστε το παρόν εγχειρίδιο πριν χρησιμοποιήσετε το προϊόν. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.

Εισάγεται από:

ADEO -Global Sourcing  
135 Rue Sadi Carnot -CS 00001  
59790 Ronchin -FRANCE

ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΙΧΕΙΡΙΔΙΟ.

#### Γενικοί κανόνες ασφαλείας

- Διαβάστε και κατανοήστε τις οδηγίες ασφαλείας για τους διάφορους ενδεχόμενους κινδύνους πριν από την εγκατάσταση, τη λειτουργία, την επισκευή, τη συντήρηση, την αλλαγή εξαρτημάτων ή την εργασία κοντά στο συρραπτικό αέρα. Διαφορετικά, μπορεί να προκληθεί σοβαρός τραυματισμός.
- Η εγκατάσταση, η ρύθμιση και η χρήση του συρραπτικού αέρα πρέπει να γίνεται μόνο από εξειδικευμένους και πιστούς χειριστές.
- Μην κάνετε τροποποιήσεις στο συρραπτικό αέρα. Αν γίνονται τροποποιήσεις, μπορεί να πιεσθεί ο αποτελεσματικότητα των μέτρων ασφαλείας και να αυξηθούν οι κίνδυνοι για την χειριστή.
- Μην πετάξετε τις οδηγίες ασφαλείας. Δαστέτε τις στο χειριστή.
- Μην χρησιμοποιείτε το συρραπτικό αέρα εάν έχει υποστεί ζημιά.
- Τα εργαλεία πρέπει να επιβεβαιώνονται περιοδικά ώστε να διαπιστώνεται ότι οι βαθμοί και οι ονοματεικές τιμές που αποτελούνται από το σχετικό πρότυπο ISO11148 αναγράφονται ευκρινώς στο εργαλείο. Για να προμηθεύεται ο χρήστης ανταλλακτικές επισήμανσης (όπως χρειάζεται), πρέπει να επικοινωνήσει με τον κατασκευαστή.
- Μην πετάξετε τις οδηγίες ασφαλείας. Δαστέτε τις στο χειριστή.
- Μην χρησιμοποιείτε το συρραπτικό αέρα εάν έχει υποστεί ζημιά.
- Τα εργαλεία πρέπει να επιβεβαιώνονται περιοδικά ώστε να διαπιστώνεται ότι οι βαθμοί και οι ονοματεικές τιμές που αποτελούνται από το σχετικό πρότυπο ISO11148 αναγράφονται ευκρινώς στο εργαλείο. Για να προμηθεύεται ο χρήστης ανταλλακτικές επισήμανσης (όπως χρειάζεται), πρέπει να επικοινωνήσει με τον κατασκευαστή.

#### Κίνδυνοι από εκτίναξη σωματιδίων

- Αποσυνέδετε το συρραπτικό αέρα από την πηγή ενέργειας όταν προβαίνετε σε αλλαγή των προσωρινών παρελκόμενων ή των εξαρτημάτων.
- Να έχετε πάντα υπόψη ότι το σύγχρονο εξαρτημένο τεμάχιο ή στα εξαρτήματα, ή ακόμα και στο ίδιο το προσωρινό παρελκόμενο μπορεί να προκαλέσει εκτίναξη σωματιδίων με μεγάλη ταχύτητα.
- Κατά τη διάρκεια λειτουργίας του συρραπτικού αέρα, φοράτε πάντα προστατευτικά για τα μάτια τα οποία είναι ανθεκτικά στις κρούσεις. Ο απαιτούμενος βαθμός προστασίας πρέπει να εκτιμάται σε κάθε χρήση.
- Επίσης, πρέπει να εκτιμώνται τα ταύτοχρα και τυχόν ενδεχόμενο για τους παρευρισκόμενους.
- Βεβαιωθείτε ότι το κατεργαζόμενο τεμάχιο είναι στερεομένο καλά.
- Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό αέρα είναι σταθερά καυτή του στάλεγμας είναι στη θέση του και ότι λειτουργεί.
- Επισημάνετε ότι υπάρχει ο ενδεχόμενος να εκτιναχθούν βίαια τα μαντρέλαια εγκατάστασης από το μπροστινό τμήμα του συρραπτικού αέρα.

#### Κίνδυνοι κατά τη λειτουργία

- Η χρήση του εργαλείου εγκυμονεί κινδύνους για τα χέρια του χειριστή, όπως χτυπήματα, κονύματα, εκδρόξεις και έγκαμψη. Για να προστατεύετε τα χέρια σας, φοράτε πάντα καταλλήλως για την κατασκευαστή.
- Ο χειριστής και το προσωπικό συντήρησης πρέπει να είναι σε τέτοια φυσική κατάσταση ώστε να μπορούν να διαχειριστούν τον όγκο, το βάρος και την ισχύ του εργαλείου.
- Κρατήτε το εργαλείο σωστά, να είστε σε ετοιμότητα ώστε να αντιδράσετε σε αναμενόμενες ή ξεφωτικές κινήσεις και να έχετε διάθεσμα και τα δύο σας χέρια.
- Κρατήτε το σώμα σε ισορροπία και πάτατε σταθερά στα πόδια σας.
- Σε περίπτωση δικοπής της παροχής ενέργειας, αποτελεθερώστε το μηχανισμό έναρξης/διακοπής λειτουργίας.
- Χρησιμοποιείτε μόνο το συνταγμένα από τον κατασκευαστή λιπαντικά.
- Αποφεύγετε να πάρετε περιέργειες στάσεις γιατί μια τέτοια στάση είναι πιθανόν να μη σας επιτρέψει να αντιδράσετε σωστά σε αναμενόμενη ή απρόσμενη κίνηση του εργαλείου.
- Εάν το συρραπτικό αέρα είναι στερεωμένο σε συσκευή ανάρτησης, βεβαιωθείτε ότι έχει στρεβελωθεί καλά.
- Βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό αέρα είναι σταθερά καυτή του στάλεγμας είναι στη θέση του και ότι λειτουργεί.
- Επισημάνετε ότι υπάρχει ο ενδεχόμενος να εκτιναχθούν βίαια τα μαντρέλαια εγκατάστασης από το μηχανισμό της γραμμής.

#### Κίνδυνοι από επαναλαμβάνομενες κινήσεις

- Όταν ο χειριστής χρησιμοποιεί το συρραπτικό αέρα για να εκτέλεσε σχετικές εργασίες, μπορεί να υπάσθει ενόχληση στα χέρια, στους χόντρους, στα πόδια και στην οδούς.
- Όταν ο χειριστής χρησιμοποιεί το συρραπτικό αέρα, πρέπει να διατηρεί μια άνετη στάση, να πάτατε σταθερά στα πόδια του και να αποφεύγετε να πάρετε περιέργειες, χωρίς ισορροπία στάσεις. Ο χειριστής πρέπει να πάτησε τα κινδύνους μπορεί να περιλαμβάνονται ενέργειες όπως υπέρβασης για να αποτρέπετε τυχόν «κουδούνισμα» των κατεργαζομένων.
- Εάν ο χειριστής νιώσει κάποια προειδοποιητικά συμπτώματα, όπως επιμονή ή επαναλαμβάνομενη ενόχληση, πόνο, μορμήκαση, μούδηση, αίσθημα καύσου ή ακαμψία, δεν πρέπει να τα αγνοεί. Ο χειριστής πρέπει να τα αναφέρει στον εργοδότη και στην παρούσα στάση.

#### Κίνδυνοι από την εξαρτήματα

- Αποσυνέδετε το συρραπτικό αέρα από την πηγή ενέργειας πριν αλλάξετε το προσωρινό παρελκόμενο ή εξάρτημα.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τα μεγέθη και τα δύο σας χέρια για να αποφεύγετε να πάρετε περιέργειες στα χέρια και την οδούς.

#### Κίνδυνοι από την εργασία

- Τα ολισθήματα, τα παραπάταστα και οι πάτες αποτελούν σημαντικές αιτίες τραυματισμών στο χώρο εργασίας. Προσέρχετε τις ολισθήρες επιφάνειες που δημιουργούνται από την χρήση του εργαλείου καθώς και τους κινδύνους από προκαλούμενη προσαρτημένη παρελκόμενη.
- Προχωράτε με προσοχή σε μη οικείες περιβάλλοντα. Μπορεί να υπάσθει δικτύο ηλεκτρικού ρεύματος ή άλλα προβλήματα, όπως δικτύο ψηφιακού ή ηλεκτρικού ρεύματος.
- Το Air Stapler δεν προορίζεται για χρήση σε δυνητικά εκρηκτικό περιβάλλον και δεν είναι μονούμενο για προστασία από επαφή με ηλεκτρικό ρεύμα.
- Βεβαιωθείτε ότι δεν υπάρχουν ηλεκτρικά καλώδια, αγγούς φυσικού αερίου, κλπ. τα οποία εγκυμονούν κινδύνους εάν υποστούν ζημιά κατά τη χρήση του εργαλείου.

#### Κίνδυνοι λόγω θορύβου

- Τυχόν έκθεση σε υψηλά επίπεδα θορύβου μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βαρηκοΐα και άλλα προβλήματα, όπως μιθοί (κουδούνισμα, βούσμα, σφρήγημα ή βουντό σ' αυτά). Συνεπός, η εκτίμηση των κινδύνων και η εφαρμογή των τακτικών λειτουργιών θα βεβαιώνεται με την επισκευή της πηγής ενέργειας.
- Στους κατάλληλους περιπτώσεις, για τη μείωση των κινδύνων μπορεί να περιλαμβάνονται ενέργειες όπως υπέρβασης για να αποτρέπετε τυχόν «κουδούνισμα» των κατεργαζομένων των κατεργαζομένων.
- Χρησιμοποιείτε προστατευτικά ακόρες σύμφωνα με τις οδηγίες του εργοδότη και τους κανονισμούς για την υγεία και την ασφάλεια στην εργασία.

#### Πρόσθετες οδηγίες ασφαλείας για πνευματική εργαλεία

- Ο αέρας υπό πίεση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό:
  - Όταν δεν χρησιμοποιείτε το εργαλείο, δεν πρόκειται να αλλάξετε εξαρτήματα ή κάνετε πάντα την παροχή αέρα, των σώματα που καταλληλούνται από τη γραμμή αέρα ή τον εύκαμπτο παρελκόμενο.
  - Μην κατευνάνετε ποτέ τον αέρα προς το μέρος σας ή προς οποιονδήποτε άλλον.

- Ένας εύκαμπτος σωλήνας που κινείται ανεξέλεγκτα μπορεί να προκαλέσει σοβαρό τραυματισμό. Ελέγχετε πάντα για τυχόν ζημιά ή λαστάρισμα στους εύκαμπτους σωλήνες και στις συνδέσεις.
- Ο κρόδος αέρα πρέπει να κατευνάνεται μακριά από τα χέρια.
- Όταν χρησιμοποιείται αρθρωτή ζεύξη συστροφής (ζεύξη με σιαγόνες), πρέπει να τοποθετείται περισσότερα περιστροφές από την θέση του ωριμότητα και μετά τη λειτουργίας της ζεύξης να παρέχεται προστασία στο σώμα του εργαλείου.
- Για την προστασία του θωρακιού αέρα πρέπει να αποφύγετε την θέση του σώματος σε πάνω από την θέση του ωριμότητα.
- Μην πετάξετε την παροχή αέρα στη σκανδάλη ή στη σανδάλη.
- Εάν πλέοντες πάντα στη σκανδάλη ή στη σανδάλη ή στη σάντα σας, σταματήστε την παροχή αέρα σας.
- Η λειτουργία και η συντήρηση του εργαλείου πρέπει να γίνονται σε μια βάση, εντατικά στη θέση του ωριμότητα.
- Μην παρέχετε πάντα στη σκανδάλη ή στη σανδάλη ή στη σάντα σας παραπάνω από την θέση του ωριμό