

Σειρά BXT4



συσκευασία δέματοποίηση παλετοποίηση αποθήκευση μεταφορά



BXT4 με Τεχνολογία
EasyTrigger™

Εργαλεία Χειρός Μπαταρίας για Πλαστικά Τσέρκια

Ευκολία Χρήσης

Η Τεχνολογία EasyTrigger™ επιτρέπει την εργονομική και αποδοτική εργασία για την ευκολία του χρήστη

Βελτιωμένη Απόδοση

Η καινοτομία και η πιο πρόσφατη τεχνολογία μπαταριών προσφέρουν βελτιωμένη παραγωγικότητα

Αυξημένη Αξιοπιστία

Τα υψηλής ποιότητας υλικά και η ελβετική ακρίβεια μεγιστοποιούν τη λειτουργική αξιοπιστία

Ευελιξία Χρήσης

Διαισθητικός χειρισμός μέσω της θόνης για ένα μεγάλο εύρος εφαρμογών

BXT4 με Τεχνολογία
EasyTrigger™

Εργαλεία Χειρός Μπαταρίας για Πλαστικά Τσέρκια



Το Εργαλείο Χειρός μπαταρίας της επόμενης γενιάς για πλαστικά τσέρκια, το BXT4 με πατενταρισμένη Τεχνολογία EasyTrigger™, μπορεί να ανεβάσει την εργασία σας στο επόμενο επίπεδο. Οι προηγμένες τεχνολογίες και η εργονομική σχεδίαση των Εργαλείων Χειρός BXT4 ενσωματώνονται στα προηγμένα συστήματα συσκευασίας σας.

Πλεονεκτήματα και Χαρακτηριστικά

■ Απλοποιημένη διαδικασία πρόσδεσης

Η Τεχνολογία EasyTrigger™ ενεργοποιεί τη διαδικασία πρόσδεσης με ένα απλό τράβηγμα του δακτύλου για να εισαχθεί και να αφαιρεθεί το τσέρκι. Αυτή η απλή διαδικασία και η βελτιωμένη ισορροπία του εργαλείου μειώνουν τη κόπωση και διευκολύνουν την εργασία, ανεξάρτητα από την κατεύθυνση.

■ Αυξημένη παραγωγικότητα

Αυξημένη παραγωγικότητα χάρη στον μοναδικό, εργονομικό χειρισμό και την προηγμένη απόδοση της τελευταίας γενιάς μπαταριών AMPShare® από την BOSCH®.

■ Αυξημένη αξιοπιστία

Υψηλής ποιότητας υλικά, συμπεριλαμβανομένων όλων των αναλώσιμων εξαρτημάτων, τα οποία ανταποκρίνονται στα υψηλότερα ποιοτικά πρότυπα και κατασκευάζονται από θερμικά κατεργασμένο χάλυβα εργαλείων ή υλικό μεταλλουργίας πούδρας.



Κύρια χαρακτηριστικά

■ Προηγμένη εργονομία

- Για αυξημένη αποδοτικότητα και ευχρηστία
- Διαισθητική και απλή διασύνδεση χρήστη
- Ισορροπημένη σχεδίαση για εύκολο χειρισμό
- Γρήγορη εξοικείωση και χρήση

■ Υψηλή απόδοση

- Για μεγαλύτερη απόδοση και παραγωγικότητα
- Μέγιστος έλεγχος χάρη στην ακριβή ρύθμιση της δύναμης τάνυσης, της ταχύτητας τάνυσης και της συγκόλλησης
- Στοιχείο οπτικού ελέγχου για σωστή εισαγωγή του τσερκιού
- Τελευταία γενιά μπαταριών AMPShare®

■ Αξιόπιστη ποιότητα

- Για ένα πιο σταθερό αποτέλεσμα εργασίας
- Υψηλής ποιότητας εξαρτήματα
- Δοκιμή και πιστοποίηση DEKRA
- Κατασκευάζεται στην Ελβετία

