

T-REX DISC

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ένας μοναδικός φτερωτός δίσκος με αυτοτριμαριζόμενη υβριδική πλάκα στήριξης. Είναι κατασκευασμένος από φιλικό προς το περιβάλλον υλικό φυσικών ινών.

Εξαιρετικά αποτελεσματικός από την αρχή έως το τέλος με το υψηλότερο επίπεδο αφαίρεσης υλικού.

ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

- Διαθέτει μείγμα κόκκων ζirkονίου σε κόκκους (grit) 40, 60, 80 και 120 για χονδρή και λεπτή επεξεργασία.
- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο μέγιστο δυνατό βαθμό και τρίβει αυτόματα μέχρι το τελευταίο χιλιοστό, εξοικονομώντας έτσι χρόνο και χρήμα.
- Ασφαλές για τον χρήστη και το περιβάλλον. Η πλάκα στήριξης είναι εύκαμπτη και κατασκευασμένη από φυσικές ίνες που δεν παράγουν επικίνδυνη σκόνη υαλοβάμβακα.
- Μειώνει τους κραδασμούς και τον θόρυβο και έχει μονωτικές ιδιότητες που αποτρέπουν τον αποχρωματισμό των αντικειμένων εργασίας.
- Είναι ο ιδανικότερος δίσκος πτερυγίου με επιθετική αφαίρεση και μοναδικά χαρακτηριστικά.

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για όλους τους τύπους μεταλλικών επιφανειών. Ιδιαίτερα κατάλληλο για χάλυβα και ανοξείδωτο χάλυβα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΧΡΗΣΤΗ

Όταν η πλάκα στήριξης έρχεται σε επαφή με επιφάνειες, μυρίζει σαν κομμένο ξύλο και δεν είναι επιβλαβές.

Παρακαλούμε διαβάστε τις ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΛΕΙΑΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ, πριν αρχίσετε να εργάζεστε με το T-Rex.


T-REX DISC - TRD
Αρ.πρ. 35533-35536

Υπογραφή: JH

Ημερομηνία: 2022-02-23

Αυτές οι πληροφορίες προϊόντος αποτελούν ιδιοκτησία της VEIDEC AB και δεν πρέπει να διαβιβάζονται σε τρίτους χωρίς τη συμφωνία μας. Οι πληροφορίες προϊόντος έχουν συνταχθεί σύμφωνα με την εμπειρία μας, η αντίστοιχη κατά τόπους εταιρεία διανομής πρέπει να επισημάνει πιθανά χαρακτηριστικά ως προς τη χρήση του προϊόντος, καθώς τα πεδία εφαρμογής είναι συχνά πολύ διαφορετικά. Οι συστάσεις σχετικά με την τεχνική χρήση δεν είναι δεσμευτικές και δεν συνεπάγονται οποιαδήποτε συμβατική σχέση και δευτερεύουσες υποχρεώσεις στο πλαίσιο της σύμβασης αγοράς. Κυρίως δεν απαλλάσσουν τον αγοραστή από το να δοκιμάζει ο ίδιος τα προϊόντα μας ως προς την καταλληλότητά τους για το καθορισμένο πεδίο εφαρμογής.

T-REX DISC

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ

Συσκευασία:	10 τεμ. (συρρικνωμένη συσκευασία).
Χρώμα:	Μπλε, με μαύρη πλάκα στήριξης.
Υλικό:	Πλάκα στήριξης: Βάση από φυσικές ίνες. Υλικό λείανσης: Ύφασμα ζirkονίου.
Διάμετρος Ø:	125 mm
Διάμετρος οπής Ø:	22,2 mm
Μέγεθος κόκκου:	40 grit: Αρ.πρ. 35533 60 grit: Αρ.πρ. 35534 80 grit: Αρ.πρ. 35535 120 grit: Αρ.πρ. 35536
Σύμφωνα με:	EN 13743
Πιστοποίηση:	MPA.
Αντοχή στη θερμοκρασία:	-40°C έως +80°C θερμοκρασία του χώρου εργασίας. Η θερμοκρασία του τεμαχίου εργασίας μπορεί να είναι πολύ υψηλότερη.
Μέγ. Σ.α.Λ.:	12 200 / 80 m/sec
Ιδανικές : Σ.α.Λ.	6000 – 7000 m/sec
Λοιπά:	Διαβάστε πρώτα τις συστάσεις ασφαλείας για τη χρήση λειαντικών προϊόντων.
Οδηγίες για τον χρήστη:	Σαρώστε τον κωδικό QR για βίντεο και άλλες πληροφορίες.



ΣΥΜΒΟΛΑ



Για την ασφάλειά σας: Φοράτε πάντα αναπνευστική μάσκα.



Για την ασφάλειά σας: Φοράτε πάντα προστασία αυτιών.



Για την ασφάλειά σας: Φοράτε πάντα γάντια προστασίας.



Για την ασφάλειά σας: Φοράτε πάντα γυαλιά ασφαλείας.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Δοκιμή υλικού, εξαρτημάτων και χημική ανάλυση. Το MPA είναι το γερμανικό ινστιτούτο δοκιμών υλικών. Πρόκειται για κρατικό ινστιτούτο όπως η TÜV. Σύμφωνα με την ΕΕ EN 13743, θα ήταν αρκετό να κάνουμε εσωτερικές δοκιμές, αλλά προτιμούμε να έχουμε επιπλέον μια εξωτερική απόδειξη της ποιότητάς μας.



ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ



Μπορεί να χρησιμοποιηθεί στο μέγιστο δυνατό βαθμό και τρίβει αυτόματα μέχρι το τελευταίο χιλιοστό, εξοικονομώντας έτσι χρόνο και χρήμα.

T-REX DISC - TRD
Αρ.πρ. 35533-35536

Υπογραφή: JH

Ημερομηνία: 2022-02-23

Αυτές οι πληροφορίες προϊόντος αποτελούν ιδιοκτησία της VEIDEC AB και δεν πρέπει να διαβιβάζονται σε τρίτους χωρίς τη συμφωνία μας. Οι πληροφορίες προϊόντος έχουν συνταχθεί σύμφωνα με την εμπειρία μας, η αντίστοιχη κατά τόπους εταιρεία διανομής πρέπει να επισημάνει πιθανά χαρακτηριστικά ως προς τη χρήση του προϊόντος, καθώς τα πεδία εφαρμογής είναι συχνά πολύ διαφορετικά. Οι συστάσεις σχετικά με την τεχνική χρήση δεν είναι δεσμευτικές και δεν συνεπάγονται οποιαδήποτε συμβατική σχέση και δευτερεύουσες υποχρεώσεις στο πλαίσιο της σύμβασης αγοράς. Κυρίως δεν απαλλάσσουν τον αγοραστή από το να δοκιμάζει ο ίδιος τα προϊόντα μας ως προς την καταλληλότητά τους για το καθορισμένο πεδίο εφαρμογής.