

ceramill® a-splint

EL Οδηγίες χειρισμού



AMANNGIRRBACH

– Μετάφραση των αυθεντικών οδηγιών χρήσης –

Πίνακας περιεχομένων

Ερμηνεία συμβόλων	4
Γενικές υποδείξεις ασφαλείας	6
Κατάλληλο προσωπικό	6
Ιδιότητες	7
Εγγύηση/Αποκλεισμός ευθύνης	9
Έλεγχος των ακατέργαστων τεμαχίων	9
Συναρμολόγηση στο τραπέζι εργασίας	9
Χρήση	9
Προστασία περιβάλλοντος	11
Εξαρτήματα	11
Πληροφορίες για Download	11

ΕΛ



Ερμηνεία συμβόλων

Προειδοποιητικές υποδείξεις



Στο κείμενο οι προειδοποιητικές υποδείξεις βρίσκονται μέσα σε ένα πλαίσιο και χαρακτηρίζονται με ένα προειδοποιητικό τρίγωνο.



Όταν υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας το θαυμαστικό μέσα στο τρίγωνο αντικαθίσταται από ένα σύμβολο κεραυνού.

Λέξεις-σήματα στην αρχή μιας προειδοποιητικής υπόδειξης χαρακτηρίζουν το είδος και τη βαρύτητα των συνεπειών σε περίπτωση που δεν θα τηρηθούν τα μέτρα αποσόβησης του κινδύνου.

- _ **ΥΠΟΔΕΙΞΗ** σημαίνει ότι μπορεί να προκληθούν υλικές ζημιές..
- _ **ΠΡΟΣΟΧΗ** σημαίνει ότι μπορεί να προκληθούν ελαφρές έως μέτριες σωματικές βλάβες.
- _ **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ** σημαίνει ότι μπορεί να προκληθούν σοβαρές σωματικές βλάβες.
- _ **ΚΙΝΔΥΝΟΣ** σημαίνει ότι μπορεί να προκληθούν θανατηφόρες σωματικές βλάβες.

Σημαντικές πληροφορίες









Σημαντικές πληροφορίες που δεν περιέχουν κινδύνους για ανθρώπους ή πράγματα χαρακτηρίζονται με το διπλανό σύμβολο. Επιπλέον πλαισιώνονται και με γραμμές.



Άλλα σύμβολα στις οδηγίες χρήσης

Σύμβολο	Σημασία
▷	Σημείο περιγραφής μιας ενέργειας
—	Σημείο ενός πίνακα
•	Δευτερεύον σημείο περιγραφής μιας ενέργειας ή ενός πίνακα
[3]	Αριθμοί σε αγκύλες αναφέρονται σε ψηφία θέσης στα γραφικά

Άλλα σύμβολα στο προϊόν

Σύμβολο	Σημασία
	Κωδ. αριθ.
	Κωδ. παρτίδας
	Κατασκευαστής
	Να τηρείτε τις οδηγίες χρήσης
	Ημερομηνία λήξης
Rx only	Σύμφωνα με το Ομοσπονδιακό Δίκαιο των ΗΠΑ η πώληση του προϊόντος επιτρέπεται μόνο μέσω ή με εντολή.
	Αριθμός σειράς

Γενικές υποδείξεις ασφαλείας

ΕΛ



ΠΡΟΣΟΧΗ:

Ανθυγιεινές επιδράσεις της σκόνης πολυμεθακρυλικού μεθυλίου! Κατά την επεξεργασία κατασκευών από Ceramill A-Splint μπορεί να προκύψουν σκόνες που ενδέχεται να προκαλέσουν μηχανικό ερεθισμό των οφθαλμών και της αναπνευστικής οδού.

- ▷ Προσέχετε πάντα για την άψογη λειτουργία της απορρόφησης στη φρέζα και στην περιοχή εργασίας όπου διεξάγεται η ατομική τελική επεξεργασία.
- ▷ Φοράτε κατά την επεξεργασία προσωπικό προστατευτικό εξοπλισμό (μάσκα προστασίας από τη σκόνη, προστατευτικά γυαλιά, ...).
- ▷ Περισσότερες σημαντικές υποδείξεις ασφαλείας θα βρείτε στο φύλλο δεδομένων ασφαλείας.



ΥΠΟΔΕΙΞΗ:

Κάθε σοβαρό περιστατικό που σχετίζεται με το τεχνολογικό προϊόν πρέπει να αναφέρεται στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο είναι εγκατεστημένος ο χρήστης και/ή ο ασθενής.

Κατάλληλο προσωπικό



ΥΠΟΔΕΙΞΗ:

Η κατεργασία του προϊόντος επιτρέπεται μόνο σε εκπαιδευμένους οδοντοτεχνίτες ή οδοντιάτρους.



Ιδιότητες

Ενδεικνυόμενη χρήση

Τα Ceramill A-Splint είναι έτοιμα προς χρήση ακατέργαστα τεμάχια CAD/CAM σε βάση πολυμεθακρυλικού μεθυλίου για φρεζάρισμα ράβδων καθώς και για έλεγχο προσαρμογής στο γύψινο μοντέλο/στόμα πριν από την παρασκευή της οριστικής λύσης.

Περιγραφή προϊόντος

Τα Ceramill A-Splint είναι ακατέργαστα τεμάχια για την κατασκευή ναρθήκων (νάρθηκες σύγκλεισης). Αυτοί οι νάρθηκες απομακρύνουν τις υπερβολικές ή και τις εσφαλμένες επιβαρύνσεις της σκληρής οδοντικής ουσίας, της στήριξης των δοντιών και των γναθικών αρθρώσεων. Η διάρκεια χρήσης τους διαρκεί το πολύ τρία χρόνια.

Φύλλο δεδομένων ασφαλείας/Δήλωση συμμόρφωσης

Το φύλλο δεδομένων ασφαλείας μπορεί να φορτωθεί από την ιστοσελίδα της Amann Girrbach στο μενού *Services > Downloads > Additional documents (Υπηρεσίες > Downloads > Συμπληρωματικά έγγραφα)*. Η δήλωση συμβατότητας του προϊόντος παρέχεται από τον κατασκευαστή εφόσον ζητηθεί.



Τεχνικά χαρακτηριστικά

	Μονάδα	Ceramill A-Splint (DIN EN ISO 20795-2)
Αντοχή στην κάμψη 3 σημείων	MPa	> 100
Πυκνότητα	g/cm ³	1,19
Σκληρότητα Vickers	HV0,2	24
Απορρόφηση νερού	μg/cm ³	< 25
Διαλυτότητα	μg/cm ³	< 0,7
Περιεκτικότητα σε υπολειμμα- τικό μονομερές	%	< 1
Αντοχή στη θραύση	MPa	> 3,5

Χημική σύσταση

_ Πολυμεθακρυλικό μεθυλένιο (PMMA)

Διάρκεια διατήρησης των ακατέργαστων τεμαχίων

Τα ακατέργαστα τεμάχια μπορούν με κατάλληλη αποθήκευση να χρησιμοποιηθούν έως 4 χρόνια από την ημερομηνία κατασκευής τους.

Αποθήκευση

- _ Αποθηκεύονται μόνο στην αυθεντική συσκευασία.
- _ Μην τα αποθηκεύετε κοντά σε τρόφιμα.
- _ Διατηρείτε την αυθεντική συσκευασία στεγανά κλειστή.



ΕγγΎηση/Αποκλεισμός ευθΎνης

Οι προτάσεις τεχνικών εφαρμογών, ανεξάρτητα αν έλαβαν χώρα προφορικά, γραπτά ή στο πλαίσιο πρακτικών οδηγιών, ισχύουν ως οδηγίες. Τα προϊόντα μας υπόκεινται σε συνεχή εξέλιξη. Γι' αυτό τηρούμε το δικαίωμα αλλαγών σε χειρισμό και σύνθεση.

Έλεγχος των ακατέργαστων τεμαχίων

Τα ακατέργαστα τεμάχια πρέπει να ελέγχονται οπωσδήποτε άμεσα μετά την παράδοσή τους για να βεβαιωθεί ότι οπτικά βρίσκονται σε άψογη κατάσταση. Όταν χρησιμοποιήσετε ένα (από ζημιά κατά τη μεταφορά) χαλασμένο ακατέργαστο τεμάχιο, εκπίπτει κάθε αξίωση διαμαρτυρίας.

Συναρμολόγηση στο τραπέζι εργασίας



Η συναρμολόγηση των ακατέργαστων τεμαχίων περιγράφεται στις οδηγίες χρήσης της αντίστοιχης συσκευής φρεζαρίσματος

Χρήση

Ενδείξεις

- _ Νάρθηκες για θεραπεία σε περίπτωσης διόρθωσης προβλημάτων στις γναθικές διαρθρώσεις και στο μασητικό επίπεδο με μέγιστη διάρκεια χρήσης περίπου τρία χρόνια.
- _ Έλεγχος της προσαρμογής στο γύψινο μοντέλο/στόμα πριν από την οριστική λύση.



Αντενδείξεις

- _ Χρήση για οριστικές αποκαταστάσεις
- _ Γνωστές αντενδείξεις έναντι των διάφορων συστατικών
- _ Όλες οι ενδείξεις, που δεν αναγράφονται στις «Ενδείξεις»

Διαχωρισμός και επεξεργασία

- ▷ Για τον διαχωρισμό και την επεξεργασία κατασκευών για πλαστικό από το ακατέργαστο τεμάχιο, χρησιμοποιήστε κατάλληλες φρέζες από σκληρομέταλλο με εναλλασσόμενη οδόντωση ή κατάλληλους δίσκους κοπής.
- ▷ Στιλβώστε την επιφάνεια προσεκτικά ώστε να γυαλίσει.
- ▷ Για να αποφύγετε ανακρίβειες προσαρμογής μετά την ολοκλήρωση της κατασκευής: Κατά την διάρκεια της επεξεργασίας και της στίλβωσης αποφεύγετε την δημιουργία έντονης θερμότητας.

Επέκταση

Οι κατασκευές από Ceramill A-Splint μπορούν ανά πάσα στιγμή να ανακατασκευαστούν και να συμπληρωθούν με όλα τα διατιθέμενα στην αγορά ψυχρά ακρυλικά πολυμερισμού βασισμένα σε MMA.

- ▷ Προετοιμάστε προηγουμένως την επιφάνεια, κατά προτίμηση με ένα σχετικό επίχρισμα πρόσφυσης βασισμένο σε MMA.
- ▷ Λάβετε υπόψη τις πληροφορίες του κατασκευαστή του υλικού επέκτασης.



Προστασία περιβάλλοντος

Συσκευασία

Σε ό,τι αφορά τη συσκευασία, ο κατασκευαστής συμμετέχει στα εθνικά συστήματα ανακύκλωσης με στόχο το ιδανικό Recycling.

Όλα τα υλικά της συσκευασίας ανακυκλώνονται με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον.

Απόρριψη των ακατέργαστων τεμαχίων

Η απόρριψη του περιεχομένου και του δοχείου πρέπει να διεξάγεται σύμφωνα με τις τοπικές/περιφερειακές/εθνικές/διεθνείς προδιαγραφές.

Απόρριψη σύμφωνα με τις νομικές διατάξεις.

Εξαρτήματα

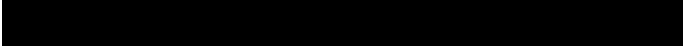


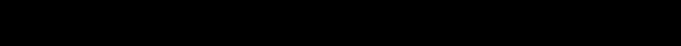
Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με εξαρτήματα που σχετίζονται με το προϊόν θα βρείτε στην ιστοσελίδα www.amanngirrbach.com.

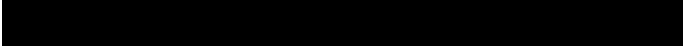
Πληροφορίες για Download

Περισσότερες οδηγίες μπορείτε να κατεβάσετε από την ιστοσελίδα www.amanngirrbach.com/instruction-manuals.











Manufacturer | Hersteller
Distribution | Vertrieb

Amann Girrbach AG
Herrschaftswiesen 1
6842 Koblach | Austria
Fon +43 5523 62333-105
Fax +43 5523 62333-5119
austria@amanngirrbach.com

Distribution | Vertrieb D/A

Amann Girrbach GmbH
Dürrenweg 40
75177 Pforzheim | Germany
Fon +49 7231 957-100
Fax +49 7231 957-159
germany@amanngirrbach.com
www.amanngirrbach.com



Made in the European Union

CE 0123

ISO 13485
ISO 9001

Rx only



AMANNGIRRBACH