

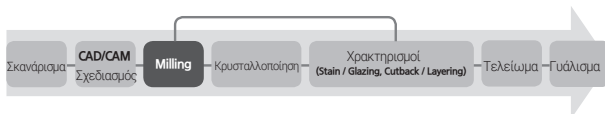
Amber® Mill Οδηγίες Χρήσης

HS-IFU-707 Rev.02 (2019.01.07)

1. Επισκόπηση

- Εμπορική ονομασία / προϊόντος: σειρά Amber Mill
- Κοινή ονομασία: Οδοντιατρικό υλικό σκελετού για Οδοντικές αποκαταστάσεις
- Προβλεπόμενη χρήση του προϊόντος: Το Amber Mill ενδείκνυται για την κατασκευή αποκαταστάσεων όπως μονές πρόtheses και οπίσθιες στεφάνες, υαλο κεραμικών
- Όνομα ταξινόμησης: Σκόνη πορσελάνης για κλινική χρήση
- Μονάδα συσκευασίας: Ανατρέξτε στο τυπικό πακέτο HASS.

2. Οδηγίες



(1) Πώς να χρησιμοποιηθεί

Αυτό το προϊόν πρέπει να χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις μεθόδους χρήσης ενός οδοντιατρικού συστήματος CAD / CAM.

* Διαδικασία για τη χρήση υαλοκεραμικών block *

- 1 Συνδέστε το Jig στην ακριβή τοποθεσία.
- 2 Τοποθετήστε το στον εξοπλισμό CAD / CAM.
- 3 Εισάγετε τις πληροφορίες μεγέθους του έτοιμου block στον εξοπλισμό CAD / CAM.
- 4 Εισάγετε πληροφορίες διόρθωσης που απαιτούνται για την επεξεργασία.
- 5 Επεξεργαστείτε το block χρησιμοποιώντας τον εξοπλισμό CAD / CAM.
- 6 Αποσυνδέστε προσεκτικά από τον εξοπλισμό το block του οποίου έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία κοπής.
- 7 Αποσυνδέστε την αποκατάσταση από το block.
- 8 Ακολουθεί η θερμική επεξεργασία της αποκατάστασης για την κρυσταλλοποίηση σε θερμοκρασία μεταξύ 810 ~ 865 °C.
- 9 Εάν είναι απαραίτητο, κάντε εξωτερικούς χαρακτηρισμούς και γλασάρισμα.

(2) Αποθήκευση και συντήρηση πριν από τη χρήση

- 1 Μην αποθηκεύετε σε συσκευασία ανοιχτή ή βρώμικη, μπορεί να μολύνει τα προϊόντα.
- 2 Αποθηκεύστε μακριά από υγρασία, άμεσο ηλιακό φως και θερμότητα.
- 3 Μην επαναχρησιμοποιείτε και μην ανακυκλώνετε το υπόλοιπο μέρος αφού χρησιμοποιηθεί.

⚠ (3) Προειδοποιήσεις

(1) Προφυλάξεις πριν από τη χρήση

- 1 Προσέξτε να μην προκαλέσετε ζημιά στο εργαλείο κοπής του μηχανήματος CAD / CAM κατά την τοποθέτηση ή αποσύνδεση του προϊόντος.
- 2 Προσέξτε να μην πιάσετε το χέρι σας στο εργαλείο κοπής.
- 3 Το jig πρέπει να συνδέεται με μια ακριβή θέση.
- 4 Αφαιρείτε τη σκόνη που μπορεί να προκύψει κατά τη λειτουργία του μηχανήματος CAD / CAM.
- 5 Μην ρίχνετε το προϊόν στο έδαφος και μην ασκείτε μεγάλη δύναμη καθώς μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν.
- 6 Κρατήστε το προϊόν μακριά από βρέφη και παιδιά.
- 7 Ο χειρισμός του προϊόντος πρέπει να γίνεται από οδοντοτεχνίτη.

(2) Αποθήκευση και συντήρηση πριν από τη χρήση

- 1 Αποθηκεύστε το προϊόν σε θερμοκρασία δωματίου σε ξηρό μέρος.
- 2 Συσκευάστε και αποθηκεύστε σωστά το προϊόν για να βεβαιωθείτε ότι δεν έχει υποστεί ζημιά.

3 Αποθηκεύστε το προϊόν σε θερμοκρασίες που κυμαίνονται από 0 °C ~ 40 °C, σε συνδυασμό με σχετική υγρασία 10% r.H ~ 90% r.H, υπό ατμοσφαιρικές πιέσεις που κυμαίνονται από 500 hPa ~ 1060 hPa.

4. Παρενέργειες

Αν είναι γνωστό ότι ο ασθενής είναι αλλεργικός σε οποιοδήποτε από τα συστατικά του Amber Mill, το υλικό δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για την κατασκευή αποκαταστάσεων.

5. Αντενδείξεις

- 1 Αντενδείξεις
- 2 Γέφυρες 4 και περισσότερων τεμαχίων
- 3 Γέφυρες ενθών
- 4 Πολύ βαθιές υπο-ουλικές παρασκευές
- 5 Βρυσισμός
- 6 Γέφυρες / μονάδες επέκτασης Cantilever
- 7 Γέφυρες Μέριλαντ
- 8 Οποιαδήποτε άλλη χρήση που δεν αναφέρεται στις ενδείξεις

6. Μηχανικές και φυσικές ιδιότητες

- 1 Υλικό: Υαλοκεραμικό
- 2 Αντοχή κάμψης: πάνω από 300 MPa
- 3 Χημική διαλυτότητα: κάτω των 100 $\mu\text{g}/\text{cm}^2$
- 4 Συντελεστής Θερμικής Διαστολής: $10.0 (\pm 0.5) \times 10^{-6} \text{K}^{-1}$

* Αυτό είναι ένα προϊόν μίας χρήσης. * Μην το ξαναχρησιμοποιήσετε.

7. Εικονόγραμμα

Non riutilizzare	Attenzione	Numero di catalogo	Consultare le istruzioni per l'uso
Codice del lotto	Data di fabbricazione	Non utilizzare se la confezione è danneggiata	Rx only
Fabbricante	Rappresentante autorizzato nella Comunità Europea	Non sterile	Marcatura CE

KTR Europe GmbH
Mergenthalerallee 77, 65760 Eschborn, Germany

HASS Corp
77-14, Gwahakdanji-ro, Gangneung-si,
Gangwon-do, KOREA 25452
Customer Support: +82-2-2083-1367
E-mail: hasscorp@hassbio.com
Website: www.hassbio.com

CE
2 19 5

Human-Aid
System Supplier

beLIVE
HASS

Amber® Mill

Συνιστώμενο πρόγραμμα θερμικής επεξεργασίας σκλήρυνσης

Είναι δυνατή η διαφοροποίηση της ημιδιαφάνειας με ένα μόνο μπλοκ του Amber® Mill. Απλά επιλέξτε το χρώμα που επιθυμείτε και στη συνέχεια την θερμοκρασία θερμικής επεξεργασίας (κρυσταλλοποίησης) σύμφωνα με τη στοχευμένη διαφάνεια. Αυτό θα βελτιώσει την αποτελεσματικότητα στη διαδικασία εργασίας και τη διαχείριση αποθεμάτων για τα block CAD / CAM.

VITA VACUMAT

Predry °C	→ min.	↗ min.	↗ °C / min.	T °C	→ min.	VAC min.	↘ °C *			
400	3.00	HT	6.50	60	HT	815	15.00	HT	21.50	690
		MT	7.05		MT	825		MT	22.05	
		LT	7.20		LT	840		LT	22.20	
		MO	7.40		MO	860		MO	22.40	

* Ο θάλαμος του κλιβάνου δεν πρέπει να ανοίγει κατά τη διάρκεια αργής ψύξης.

PROGRAMAT IVOCLAR VIVADENT

B °C	S min.	t / °C / min.	T °C	H min.	VAC. 1 °C / VAC. 2 °C	L °C	tL*		
400	3.00	60	HT	815	15.00	HT	550/815	690	0
			MT	825		MT	550/825		
			LT	840		LT	550/840		
			MO	860		MO	550/860		

* Ο θάλαμος του κλιβάνου δεν πρέπει να ανοίγει κατά τη διάρκεια αργής ψύξης.