

Lamello Sistema di assemblaggio



1. Fresare il pezzo



2. Spargere la colla nella fresata



3. Inserire la lamella



4. Tendere il pezzo

5 Vantaggi del sistema Lamello



1. Facile

- Facile posizionamento sul punto della di fresatura
- Non sono necessarie ulteriori battute o accessori di posizionamento
- Possibile correzione di posizionamento dopo la fresata sul punto segnato



2. Rapido

- Tempo brevissimo di fresatura per ogni giunzione
- Senza dover cambiar utensile possibilità di montaggio di 9 tipi di giunzione
- Profondità di fresata analoga per i due pezzi



3. Preciso

- L' utensile non può „dispandersi“
- Massima precisione anche durante una rapida lavorazione
- Scanalatura precisa e pulita anche senza il dispositivo di aspirazione



4. Flessibile

- La tolleranza laterale permette una massima flessibilità di montaggio.
- Anche materiali con basso spessore possono essere congiunti p.e. da 8 oppure 10 mm



5. Economico

- Bassi costi di manutenzione durante tutto il periodo di utilizzo della fresatrice
- Costo di manutenzione, si manifesta solamente in un caso (affilatura o sostituzione della fresa)

Fresatrice Classic C3



Caratteristiche comuni Classic C3 e Top 20 S4:



La guida d' appoggio permette lavorazioni di massima precisione

Adesione precisa sia sul piano che sull' angolare del pezzo



Guida scorrevole durevole e precisa

Permette una fresata esatta e parallela per un perfetto assemblaggio dei pezzi in lavorazione



Bloccaggio centrale con vite zigrinata

Apertura rapida della base senza utensili



Battuta angolare multiuso

Possibilità di effettuare giunzione a 45° con pezzi di differenti spessori

Montabile sulla piastra base, utilizzando come appoggio

Lamello Systema Plus+



Giunzioni con biscotti di legno



Fixo - La Lamella ad incastro



Cerniere Duplex



Scanalatura di pannelli



Clamex - La giunzione Lamello (Fresa di 8 mm Art. No. 132108)



Riparazione del legno (Frese Minispot Art. No. 132217)



Taglio di scuretti (Sega circolare Art. No. 132380 e pattino scorrevole Art. No. 251057)



Per intestare bordi sporgenti (Accessorio per il taglio del bordo Lamello Nova Art. No. 121280)

Ulteriori lavorazioni
www.lamello.com

Fresatrice Top 20 S4



Dotazioni aggiuntive per Top 20 S4:

Caratteristiche tecniche

	Classic C3	Top 20 S4
Potenza	750 W	800 W
Versioni	120 V e 230 V	120 V e 230 V
Numero giri	10'000 g/min	10'000 g/min
Fresa in HW	100 x 4 x 22 mm	100 x 4 x 22 mm, fori
Denti	Z6 (3+3) con denti alternati	Z2 + V4 con denti rasanti
Profondità mass.	20 mm	20 mm
Peso	3,1 kg	3,5 kg
Art. No.	101252	101070

Dotazione



Top 20 S4 / Classic C3:

- + con fresa-HW
- + Raccordo d'aspirazione 23 mm
- + Battuta angolare multiuso
- + Piastra inseribile 4 mm
- + Set di utensili
- + Manuale d'istruzione
- + Valigetta di legno massiccio, Systainer

Inoltre per il Top 20 S4:

- + Raccordo d'aspirazione 36 mm
- + Sacchetto in tessuto

+ Fresa regolabile in altezza

Scala +/- 2 mm, con scatti di precisione di 0,1 mm (totale 4 mm)

Posizionamento esatto della scanalatura al centro del pezzo in lavorazione

Posizione esatta della scanalatura

Fresatura facile per giunzioni in avanzamento o retroposizionamento

+ Motore Nuovo da 800 Watt

Deviazione dell' aria ottimizzata

Comando elettronico

Manutenzione economica

Peso bilanciato

+ Fresa di precisione

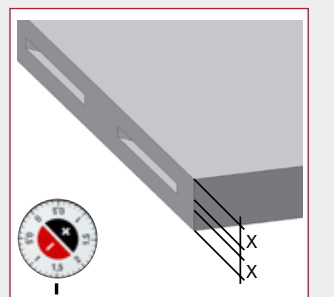
con incisori e distanziale

+ Incluso sacchetto in tessuto

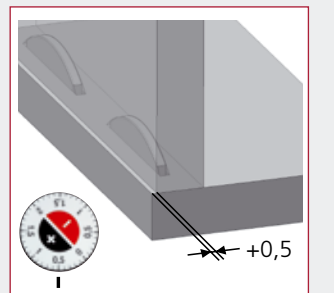
Raccordo d'aspirazione Ø 36 mm



Vantaggi del regolamento in altezza




Centratura della fresata




Spostamento indietro del pezzo

Elementi di giunzione



E20-L: 56 x 11.5 x 4 mm
E20-H: 23 x 28 x 4 mm




66 x 29 x 8 mm

Fixo - La Lamella ad incastro
Congiunge e fissa il pezzo mentre viene picchiata dentro tramite un particolare sistema di vertebre tiranti. Assemblaggio senza morsetti e tempi d'attesa. P.e. per cornici e giunzioni di zoccolini, ecc.


Fixo, assortito (con 40 pezzi E20-L / 40 E20-H)	145020
Fixo, E20-H (400 pezzi)	145026
Fixo, E20-L (400 pezzi)	145025

Clamex S - la giunzione Lamello
Per giunzioni smontabili, con particolari esigenze di estetica, assemblaggio di pannelli di mobili a 45°, intelaiature, ecc.

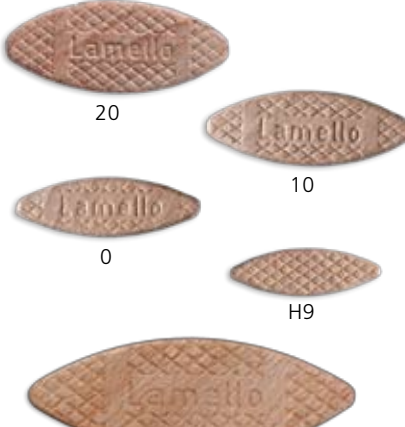
18 coppie di Clamex S -18	145231
80 coppie di Clamex S -18	145236



new



new





20
10
0
H9
S6


La Lamella originale è sempre la migliore

- Alta precisione d'inserimento (senza tolleranze)
- Facile inserimento nella fresata
- Ottimale dispersione della colla

Lamelle di legno in confezione da 1000 pezzi

Grandezza 20: 56 x 23 x 4 mm	144020
Grandezza 10: 53 x 19 x 4 mm	144010
Grandezza 0: 47 x 15 x 4 mm	144000
Grandezza S6: 85 x 30 x 4 mm	144006
Grandezza H9: 38 x 12 x 3 mm	144009








60 x 24 x 4.5 mm

K20 - Piastrina di premontaggio
Impiego per il montaggio di pezzi difficili come pannelli, pezzi di grande dimensione ecc.

Cartone da 250 pezzi	145000
Blister da 80 pezzi	145001







60 x 23 x 4 mm

C20 Piastrina
In polipropilene traslucido per l'assemblaggio di materiale come Corian®, Varicor® ecc.

Cartone da 250 pezzi	145010
----------------------	--------







54 x 23 x 4.1 mm

Simplex
Elementi in alluminio per giunzioni in 2 parti, smontabili, per controsoffittature, pannelli, scaffali, ecc.

Confezioni da 100 paia	166100
Confezioni da 50 paia	166101
E' consigliabile l'uso dell'attrezzo di montaggio	166110






Duplex
Cerniera per mobili in 2 parti sganciabili

Nichelata 20 pezzi sinistra	166011
Nichelata 20 pezzi destra	166012
Nichelata 10 pezzi sinistra e 10 destra	166013

Sono disponibili ulteriori versioni in ottone nero.



Applicatori di colla





Dosicol
Applicatore leggero e maneggevole con una pompa di dosaggio.

- Dosaggio esatto della quantità di colla
- La colla viene applicata con la sola pressione del contenitore
- Distribuzione ottimale della colla nella scanalatura e nei fori delle spine

Dosicol Mod. 20 , per scanalature Lamello grandezza 20 e 10	177000
Dosicol Mod. D , per fori di spine Ø 8, 10, 12 mm	177007

Minicol
Applicatore di colla universale con una base stabile in legno massiccio.

- La posizione verticale con l'ugello verso il basso facilita il lavoro in continuo
- La base evita che la colla si indurisca

Minicol Mod. KS , con ugello in materiale plastico	175500
Minicol Mod. M , con ugello in metallo	175550

Servicol
Applicatore di colla per tutti gli usi, con una semplice base


- La posizione verticale con l'ugello verso il basso facilita il lavoro in continuo
- La base evita che la colla si indurisca

Servicol Mod. KS , con ugello in materiale plastico	175560
Servicol Mod. M , con ugello in metallo	175570
Servicol Mod. X , con ugello a punta	175580





Dispersione corretta della colla



Tenditori
Sistema semplice di tenditori composto da tre parti per incollare armadietti, cassetti, cornici, pannelli per pareti e pavimenti:

tre parti	175020
1 coppia di tenditori da 8 m di cinghia ciascuno	
4 profilati angolari, lunghezza 60 cm, in alluminio	
1 coppia di ganci di trazione	



Fresa



Fresa per Top 20 (Art. No. 132000)



Fresa per Classic (Art. No. 132106)



Fresa con coltelli a gettare per Top (Art. No. 132001)



Fresa con coltelli a gettare per Classic (Art. No. 132130)



Swiss made

Prodotto da:
Lamello AG
Verbindungstechnik
Hauptstrasse 149
CH-4416 Bubendorf
Tel. +41 (0)61 935 36 36
Fax +41 (0)61 935 36 06
info@lamello.com
www.lamello.com

Sede Italiana:
Lamello Italia S.r.l.
Tecnica di assemblaggio
Via San Gottardo 15
I-21021 Angera VA
Tel. +39 0331 93 06 76
Fax +39 0331 93 01 10
info@lamello.it

Lamello Sistema di giunzione

Un sistema compatto dalla fresatura dei pezzi in lavorazione fino al serraggio del prodotto finito



BUI 0470-IT Art.-No. 9811010T