

di Stanghellini

Starterset Clamex S-20

Starterset Clamex S-20, in Systainer3 M137

145247

Lamello

Descrizione completa

Giunzione per mobili smontabile, per fresata da 4 mm

- Giunzione per mobili smontabile per fresata 4 mm, fissata con viti
- Misura 20, ideale per materiali sottili, a partire da 14 mm di spessore
- Esteticamente pregevole grazie al piccolo foro di accesso da 6 mm
- Adatta per tutte le giunzioni con angoli da 22,5° a 180°
- Ideale per mobili con bordi smussati, materiali sottili, piani di lavoro per cucine in HPL

Contenuto:

145244 80 coppie Clamex S-20, incl. viti

125253 dima di foratura Clamex S-20, incl. punta Ø6 mm

251993 Utensile di montaggio Clamex



di Stanghellini

Descrizione del prodotto

Clamex S-20 è una giunzione smontabile per il sistema Lamello per pannelli con spessore a partire da 16 mm e viene fissata con viti nella fresata. Con il foro di accesso minimo di 6 mm, Clamex S-18 si collega e si scollega come una giunzione a eccentrico tramite una leva. Grazie al piccolo foro di accesso di soli 6 mm di diametro, Clamex S-20 si distingue per l'estetica perfetta e consente giunzioni quasi completamente nascoste. Non richiede colla, consente di realizzare giunzioni estetiche in tutti gli angoli ed è ideale per giunzioni fisse o smontabili. Le dimensioni di Clamex S-20 sono identiche a quelle della lamella in legno originale da 20 e anche lo spessore della giunzione è di 4 mm. In questo modo, le fresate da 4 mm, proprio come la lamella in legno, possono essere eseguite con qualsiasi fresatrice e praticamente con qualsiasi angolo. Per il foro di accesso, in ogni confezione è inclusa una dima di foratura che consente di praticare il foro con tutti gli angoli da 22,5° a 180°. Le giunzioni sottili vengono quindi inserite nei pezzi e fissate con due viti Clamex S-20 appositamente realizzate. Infine, i due pezzi vengono collegati con una chiave esagonale. In questo modo si eliminano completamente i tempi di attesa per l'asciugatura della colla e un pezzo assemblato può essere immediatamente predisposto per la lavorazione o la spedizione. Anche se è disponibile una Zeta P2 per la fresatura di giunzioni P-System, può essere utile portare in cantiere una fresa a scanalare standard al posto della Zeta P2. Un pezzo che deve essere adattato in loco può essere lavorato con una Classic X e montato con Clamex S-20, anche se il resto del mobile è stato realizzato in officina con Clamex P-14. Visivamente questo non si nota, poiché le dimensioni del foro sono identiche.

Applicazioni:

- Giunzione smontabile per pannelli
- Supporto d'incollaggio angolare o di angoli difficili da fissare
- Materiali sottili per i quali è difficile trovare giunzioni smontabili
- Nella produzione di cucine in scaffali aperti o piani di lavoro in HPL
- Nel rifacimento degli interni per armadi a muro, guardaroba sotto scale o tetti inclinati
- Nella costruzione di mobili di alta qualità con giunzioni angolari o angoli insoliti, portabottiglie o librerie
- Giunzioni ad angolo ottuso di pannelli con spessore a partire da 16 mm





shop.amacstanghellini.it

di Stanghellini

elli con spessore a partire da 14 mm

Specifiche tecniche

Dati

Tolleranza di montaggio in lunghezza ± 1 mm

Tolleranza di montaggio radiale ± 0 mm

Impostazione del sistema Lamello 20

Impostazione del P-System off

Dimensioni (L x P x H) 59 x 24 x 3.9 mm

