

di Stanghellini



Clamex P-10, 300 coppie

Clamex P-10, 300 coppie

145373 Lamello

Descrizione completa

Elemento di giunzione smontabile per pannelli con spessore a partire da 12 mm

- Elemento di giunzione smontabile, fissabile in pochi secondi
- Per giunzioni angolari su pannelli da 15 mm e giunzioni perpendicolari su spessori a partire da 12 mm
- Esteticamente pregevole grazie al piccolo foro di accesso da 6 mm
- Adatta per tutte le giunzioni con angoli da 22,5° a 180°
- Spinotti di posizionamento flessibili per il montaggio dei ripiani in una struttura già montata



di Stanghellini dotto

Clamex P-10 è una giunzione per mobili smontabile che si inserisce nel pezzo in pochi secondi con un interblocco. Grazie a un'apertura di accesso, Clamex P-10 si collega e si scollega con forza come una giunzione a eccentrico tramite una leva. Rispetto a Clamex P-14, Clamex P-10 presenta una profondità di montaggio di soli 10 mm e può quindi essere utilizzata per materiali più sottili. La giunzione per mobili è ideale soprattutto per giunzioni angolari e angoli acuti. Come la più grande Clamex P-14, anche Clamex P-10 richiede un foro di accesso di soli 6 mm di diametro per il suo utilizzo. Con le sue dimensioni ridotte, la giunzione per mobili consente di realizzare design estetici di mobili con pannelli sottili con giunzioni quasi completamente nascoste e con diversi angoli. Clamex P-10 non richiede colla e si distingue per il suo processo di produzione che consente di risparmiare tempo. La scanalatura per P-System viene realizzata con la fresatrice Zeta P2 o con un centro di lavoro CNC. Successivamente, le giunzioni vengono inserite nelle fresate in pochi secondi, i pezzi assemblati e collegati saldamente mediante leva. Non ci sono tempi di attesa e un pezzo assemblato può essere immediatamente predisposto per la lavorazione o per la spedizione.

Applicazioni:

- Giunzione smontabile per pannelli nella costruzione di mobili
- Supporto d'incollaggio angolare o di angoli difficili da fissare
- Angoli nascosti in Multiplex a partire da 15 mm o pannello truciolare a partire da 16 mm
- Giunzione di cassetti in legno di pannelli con spessore a partire da 12 mm
- Nella produzione di cucine in armadi alti, nel montaggio di armadi o in scaffali aperti
- 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 12 mm
- Giunzioni angolari di pannelli con spessore a partire da 15 mm

Specifiche tecniche



di Stanghellini**Dati**

Tolleranza di montaggio in lunghezza	± 0.5 mm
Tolleranza di montaggio radiale	± 0.5 mm
Larghezza minima del pezzo	65 mm
Spessore minimo del materiale per la fresatura di testa	12 mm
Spessore minimo del materiale per la fresatura sulla superficie	11 mm
Spessore minimo del materiale per fresatura dei divisorì centrali	19 mm
Spessore minimo del materiale per la bisetrice dell'angolo	15 mm
Impostazione del sistema Lamello	Max.
Impostazione del P-System	P-10
Resistenza alla trazione su truciolare	540 N
Resistenza alla trazione su MDF	700 N
Resistenza alla trazione su faggio	900 N
Resistenza al taglio su truciolare	420 N
Resistenza al taglio su MDF	530 N
Resistenza al taglio su faggio	1590 N
Dimensioni (L x P x H)	52 x 19 x 9.7 mm

