

Übersicht

Lamello Clamex P-14 Flexus, 64x13.5x9.7mm / 52x7.5x9.7mm, VPE: 300 Paar, 145316

Lamello

Produktnummer: E9502282

Optionen



Beschreibung

Clamex P-14 Flexus ist ein lösbarer Verbindungsbeschlag auf Basis der P-System Verankerung und wird über einen Hebel verbunden. Der Clamex P-14 Flexus hat somit alle bestehenden Vorteile vom P-System. Darunter der schnelle werkzeuglose Einbau, die Schiebetoleranz, Verdrehsicherheit und die Stapelbarkeit. Neu beim Clamex P-14 Flexus sind die flexiblen Positionierbolzen. Durch die flexiblen Positionierbolzen stehen keine starren Elemente des Verbinders vor. Diese Neuerung ermöglicht das nachträgliche Montieren von Werkstücken in bestehende Elemente und vereinfacht so massgeblich die Aufbaureihenfolge. Die Positionierbolzen dienen als Positionier-, wie auch als Befestigungselement der Werkstücke. Somit werden fixe Fachböden in Position gehalten, während mit dem Sechskant Stiftschlüssel die Werkstücke zusammengezogen werden. Durch die beidseitige Schräge der Positionierbolzen kann das Werkstück auch wieder demontiert werden. Die Positionierbolzen rasten problemlos im Gegenstück ein, wodurch auch Elemente mit 90°Gehrungen einfach montiert werden können. Grösse (mm): 64 x 13.5 x 9.7 mm 52 x 7.5 x 9.7 mm Fräser: Ø 100.4 x 7 x 22 mm Material Verbinder: Glasfaserverstärkter Kunststoff

Material Hebel: Zink Druckguss Einbautoleranz: Längs ± 0 mm Zugbruchfestigkeit (N) Spanplatte: ~ 600
Zugbruchfestigkeit (N) MDF: ~ 720 Zugbruchfestigkeit (N) Buche: ~ 810

Produktinformationen

Hinweis: Die technischen Produktdaten wurden möglicherweise mithilfe KI-gestützter Verfahren ausgelesen und generiert.

EAN	7640149938364
Hersteller-Nummer	145316
Herstellername	Lamello
Gewicht	2.86 kg
Material	Kunststoff / Zinkdruckguss