

Befestigungssatz mit 4 System-Stützen | 2000

Artikelnummer EE-BW414-2000G.12

Länge 65mm

Breite 2000mm

Höhe 1130mm



Beschreibung

Der Befestigungssatz (Querträger) wird hinten unter der Arbeitsplatte an den Systemunterbau angebracht. Die 4 System-Stützen (Aluminiumprofil 40x40 mm) werden mittels Nutzensteinen an den Befestigungssatz (Querträger) angeschraubt (Höhe einstellbar) und laufen hinter der Arbeitsplatte nach oben, so dass die gesamte Tiefe der Arbeitsplatte frei bleibt (kein Verschrauben auf der Arbeitsplatte). Die System-Stützen verfügen an allen 4 Seiten über eine Profilmutter, so dass eine allseitige Nutzung möglich ist. Die 4 System-Stützen werden links und rechts außen sowie mittig angeschraubt, so dass 2 Systemfelder in der Systembreite 1000+1000 mm entstehen. Alternativ können die 2 System-Stützen anstelle der mittigen Montage asymmetrisch montiert werden, so dass 2 Systemfelder 750+1250 mm oder 1250+750 mm entstehen. Nutzhöhe 1130 mm (ab Oberkante Arbeitsplatte). Geeignet für: Arbeitstische Serie Jerry und Tom, Werkische Serie 900, Werkbänke Serie 8000, Werkbänke Serie 7000, Schwerlastwerkbänke, Fahrbare Werkbänke Serie 8000, Werkbänke mit Fahrgestell Serie 8000, Elektrisch Höhenverstellbare Arbeitsplätze Serie adlatus 150, 300 und 600. Aufnahme von: Anbauelementen (System-Zubehör). Montage an: Systemunterbau

Eigenschaften

Breite 2000 mm

Tiefe 65 mm

Höhe 1130 mm

Flächenlast stationär 100 kg

Detailbilder

