



## Technische Spezifikationen - Breadboard Typ BS 33/25

### Deckplatte

- Edelstahl 3 mm
- Magnetische oder antimagnetische Edelstahlausführung
- Planität +/- 0,1 mm
- entspiegelt
- Spannbohrungsraster 25 mm
- Gewindeeinsätze M6
- Überstand der Platte 4 mm

### Seitenwände

- Aluminium 3 mm

### Bodenplatte

- Edelstahl 3 mm
- Magnetische oder antimagnetische Ausführung

### Kern

- Stahlprofilkern magnetisch
- oder Aluprofilkern antimagnetisch

### Gewindeeinsätze

- Schwimmend gelagerte Gewindeeinsätze M6
- Magnetisch oder antimagnetisch
- Durch abgeschlossene Hülsen keine Verbindung zum Kern
- Verschiebung der Spannschrauben um 0,5 mm bei gleichzeitiger Neigung um  $\pm 3^\circ$  möglich
- Max. Gewindetiefe 25 mm
- Randabstand 37,5mm

### Plattendicke

- 33 mm

### Größen

- Standard
- Sondergrößen ohne Aufpreis
- Sonderformen auf Anfrage
- Laser Ports, Ausschnitte und extra Gewindebohrungen oder andere Raster auf Anfrage