

⇒ 1.9. Versuchsdurchführungen PWP 2.060.045:

Versuch BI05/05/10-19:



Zurrpunkte / Ergebnisse:

PWP-Zurrpunkt 2.060.045-1:

Verschweißter Stahlgusszurrpunkt rundherum Verschweißt gemäß DIN 32526

Zurrpunktzugkraft Soll: 2.000 daN Zurrpunktprüflast Soll: 2.500 daN Zurrpunktprüflast Ist: 2.500 daN Neigungswinkel • : ≈ 60° horizontal Spreizwinkel • : ≈ 0° horizontal Keine plastische Verformung

Zertifiziert gemäß DIN-EN 12640

Versuch BI05/05/10-20:



Zurrpunkt / Ergebnisse:

PWP-Zurrpunkt 2.060.045-2:

Verschweißter Stahlgusszurrpunkt rundherum Verschweißt gemäß DIN 32526

Zurrpunktzugkraft Soll: 2.000 daN Zurrpunktprüflast Soll: 2.500 daN Zurrpunktprüflast Ist: 2.500 daN Neigungswinkel • : ≈ 30° horizontal Spreizwinkel • : ≈ 0° horizontal Keine plastische Verformung

Zertifiziert gemäß DIN-EN 12640

Versuch BI05/05/10-23:



Zurrpunkt / Ergebnisse:

PWP-Zurrpunkt 2.060.045-3:

Verschweißter Stahlgusszurrpunkt rundherum Verschweißt gemäß DIN 32526

Zurrpunktzugkraft Soll: 2.000 daN Zurrpunktprüflast Soll: 2.500 daN Zurrpunktprüflast Ist: 2.500 daN Neigungswinkel • : ≈ 30° horizontal Spreizwinkel • : ≈ 35° horizontal Keine plastische Verformung

Zertifiziert gemäß DIN-EN 12640