

Adapter Ø 28

Höhenadapter ermöglichen den Ausgleich von Höhenunterschieden an Stellen der Zusammenführung unterschiedlicher Durchmesser. Ein Spannprisma kann mit dem Höhenadapter bei dünneren Rundprofilen entsprechend angehoben werden.

Anwendungsbeispiele:

Metallbau – an 3D-Schweißtischen Ø28 zur Spannung von hohen Schweißkonstruktionen

Holzverarbeitung – Spannung hoher Teile von Leimkonstruktionen an Systemtischen SST, SWT Ø28

Maschinenbau – Fixierung hoher Werkstücke an Zurichtischen SST SWT, Montagehilfe

Industrie allg. - Instandhaltungsabteilung, hohe Gegenstände bei der Reparatur sichern

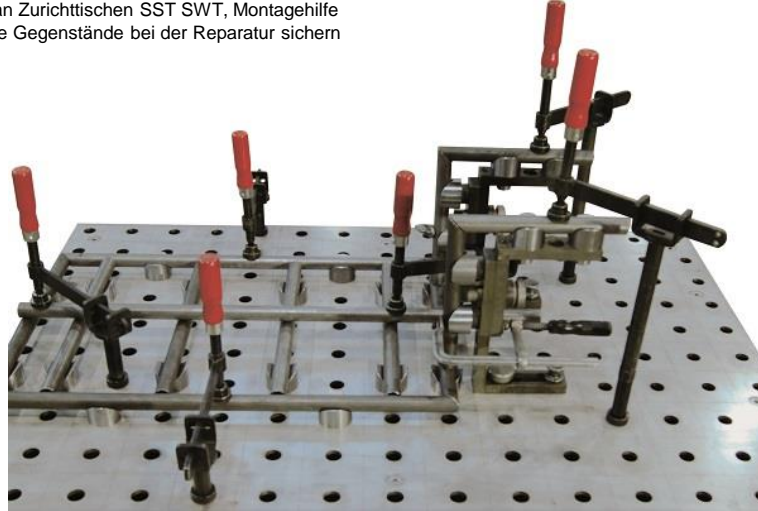


Bild: Anwendungsbeispiel Höhenadapter

Bild



Beschreibung

Adapter 50

Typ-Nr.: 101190
Maße: 50mm x Ø 28mm
Gewicht: 0,3kg
Vollstahl Ausführung, galvanisch schwarz beschichtet

Adapter 70

Typ-Nr.: 101195
Maße: 70mm x Ø 28mm
Gewicht: 0,6kg
Vollstahl Ausführung, galvanisch schwarz beschichtet

Adapter 100

Typ-Nr.: 101198
Maße: 100mm x Ø 28mm
Gewicht: 0,8kg
Vollstahl Ausführung, galvanisch schwarz beschichtet