

### 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

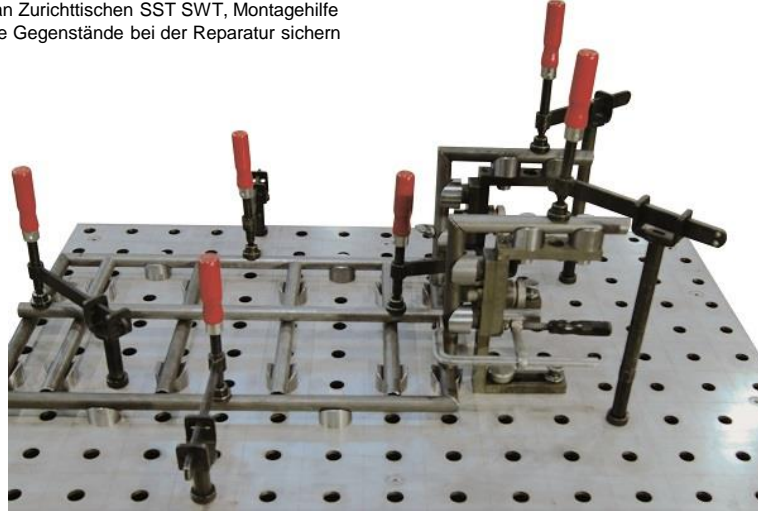


Bild: Anwendungsbeispiel Höhenadapter

### 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