



# THIELE®

Kettenwerke Gesenkschmiede  
Chain Company Drop Forging

**CHANGE®**  
for Success

**Einfacher unmöglich!  
Easier impossible!**

**NEU  
NEW**

## **TM** – Trägerklemme – Girder Clamp

- robuster Anschlagpunkt für Hebezeuge, Ratschen-  
spanner, Umlenkrollen, Lasten und Abspannungen
- schnelle und präzise Befestigung an T-Trägern  
und Profilen
- fester, sicherer Sitz
- flexibel verstellbar an individuelle Flaschbreiten
- Klemmbereich: 75 – 320 mm (2.95“ – 12.6“)
- galv. verzinkter und gelb chromatierter  
Spindel-Mechanismus
- Klemme mit dauerhafter Einbrandlackierung
- Nutzlastspektrum: 1 t, 2 t, 3 t, 5 t
- TÜV / GS / CE geprüft
  
- Robust lifting point for Chain Blocks, Lever Blocks,  
Electric Hoists, Wire Ropes or Pulleys etc.
- Quick & precise adjustment to T-Beams and profiles
- Positive seating
- Easy adjustment to any beam in range
- Adjustable beam width: 75 – 320 mm (2.95“ – 12.6“)
- Galvanized & yellow chromated spindle mechanism
- Durable baked enamel paint protection
- Working Load range – 1 t, 2 t, 3 t, 5 t
- TÜV / GS / CE approved



**info@thiele.de**



# THIELE®

Kettenwerke Gesenkschmiede  
Chain Company Drop Forging

**CHANGE®**  
for Success

## TM-Trägerklemme / TM-Girder Clamp

Nutzlastspektrum: 1 t – 5 t  
Capacities: 1 tonne to 5 tonne



### Technische Daten / Specificati-

Artikel Nr. / Article N°	Z08133	Z08134	Z08135	Z08136
Tragfähigkeit / Safe working load (tonnes)	1	2	3	5
Klemmbereich / Adjustable beam width (mm)	75 – 230	75 – 230	80 – 320	90 – 320
Klemmbereich / Adjustable beam width (")	2.95 – 9.05	2.95 – 9.05	3.14 – 12.59	3.54 – 12.59
<b>Abmessung / Clearance Dimensions (mm/")</b>				
A max.	278 (10.94)	278 (10.94)	356 (14.01)	356 (14.01)
B min.	182 ( 7.16)	182 ( 7.16)	220 ( 8.66)	220 ( 8.66)
B max.	380 (14.96)	380 (14.96)	500 (19.68)	500 (19.68)
C	64 ( 2.51)	74 ( 2.91)	100 ( 3.93)	112 ( 4.40)
D	4 ( 0.15)	6 ( 0.23)	8 ( 0.31)	10 ( 0.39)
E	217 ( 8.54)	217 ( 8.54)	277 (10.90)	277 (10.90)
F max.	150 ( 5.90)	150 ( 5.90)	220 ( 8.66)	220 ( 8.66)
F min.	90 ( 3.54)	90 ( 3.54)	145 ( 5.70)	145 ( 5.70)
G	26 ( 1.02)	26 ( 1.02)	50 ( 1.96)	47 ( 1.85)
H	19 ( 0.74)	21 ( 0.82)	23 ( 0.90)	29 ( 1.14)

### Abmessungen / Dimensions

