

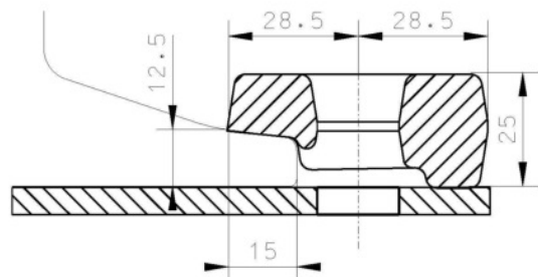
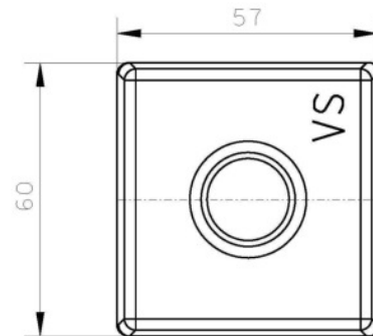
## Klemmplatte VS

- Aus Schmiedestahl S355
- wahlweise für Gewindeanker M16 oder M20
- Empfohlen z.B. für Schienen S33, S41, S49, UIC54, S54, UIC60, A55 – A100 u.v.m.

### Maximale Klemmkraft\*:

Anker Ø	Güte	Klemmkraft
M16	4.6	14 kN
	8.8	38 kN
M20	4.6	22 kN
	8.8	60 kN

\*Die Angabe der Klemmkraft dient nur als Anhaltswert und nur bei einwandfreier Verankerung des Ankers im Unterbau. Sie ersetzt keinen statischen Nachweis.



**Sprechen Sie uns an, wir machen ihnen gerne ein individuelles Angebot!**

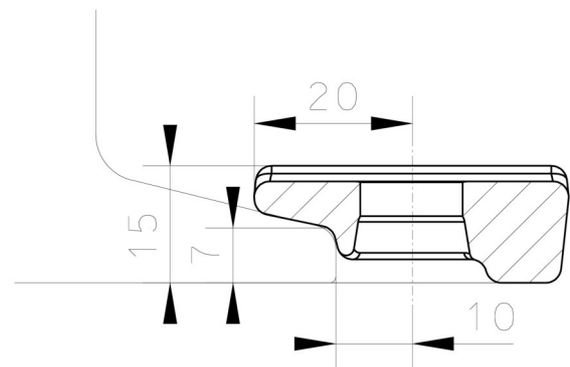
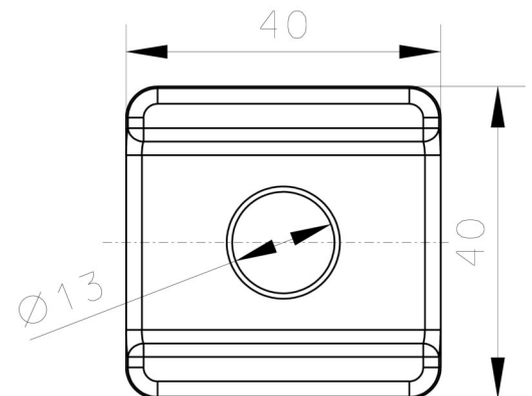
## Klemmplatte VS mini

- Aus Schmiedestahl S355
- wahlweise für Gewindeanker M12 oder M16
- für Feldbahnschienen und kleine Kranschienen, z.B. S10, S14, S18, S20, S24, S30, A45 u.v.m.

### Maximale Klemmkraft\*:

Anker Ø	Güte	Klemmkraft
M12	4.6	6,7 kN
	8.8	18 kN
M16	4.6	14 kN
	8.8	38 kN

\*Die Angabe der Klemmkraft dient nur als Anhaltswert und nur bei einwandfreier Verankerung des Ankers im Unterbau. Sie ersetzt keinen statischen Nachweis.



**Sprechen Sie uns an, wir machen ihnen gerne ein individuelles Angebot!**