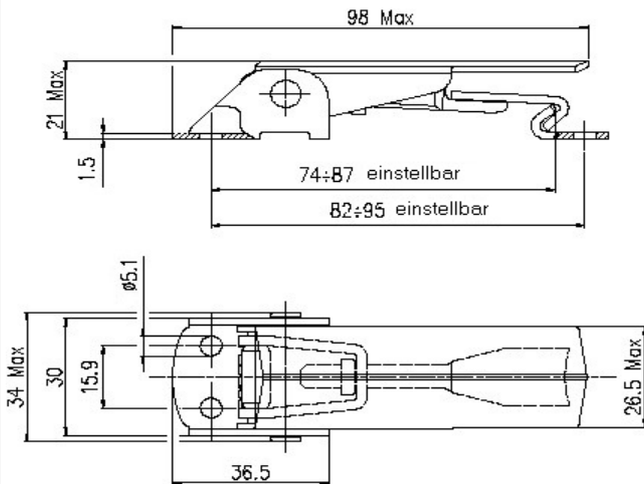


TL17 Spannverschluss einstellbar Zugbelastung max. 2700 N

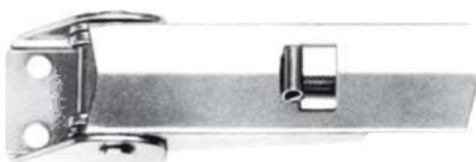


Artikel nummer	Material	Bohrung
TL17.1.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	5,1 mm
TL17.1.BP	Stahl rostfrei	5,1 mm

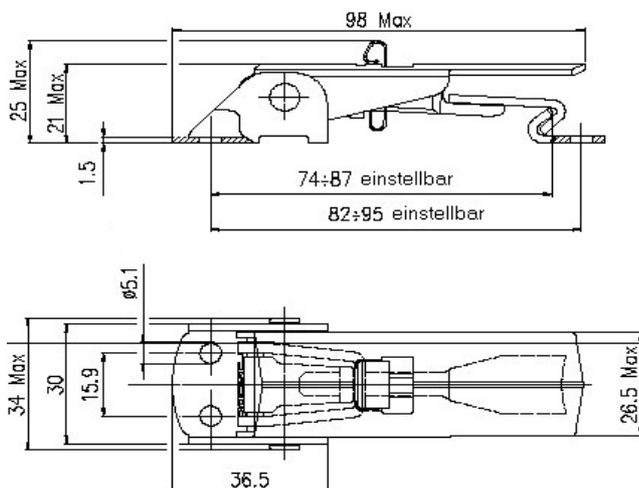


*1 Zugbelastung mit Gegenhaken PG51.2. max 2000N

TLS17 Spannverschluss einstellbar, Federsicherung Zugbelastung max. 2700 N

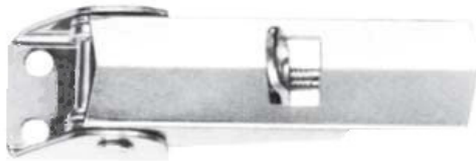


Artikel nummer	Material	Bohrung
TLS17.1.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	5,1 mm
TLS17.1.BP	Stahl rostfrei	5,1 mm

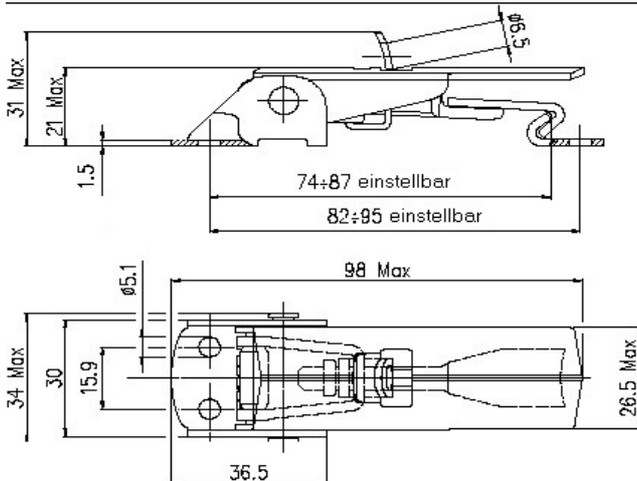


*1 Zugbelastung mit Gegenhaken PG51.2. max 2000N

TLL17 Spannverschluss einstellbar mit Schlossöse Zugbelastung max. 2700 N



Artikel nummer	Material	Bohrung
TLL17.1.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	5,1 mm
TLL17.1.BP	Stahl rostfrei	5,1 mm



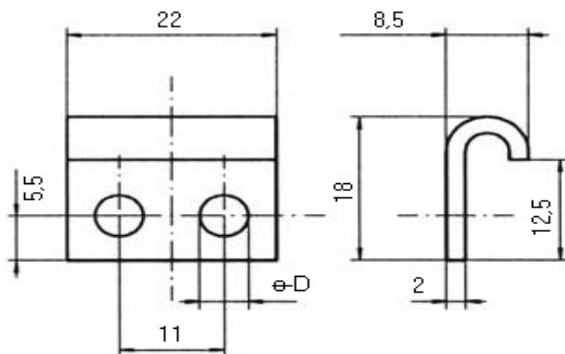
*1 Zugbelastung mit Gegenhaken PG51.2. max 2000N

Gegenhaken

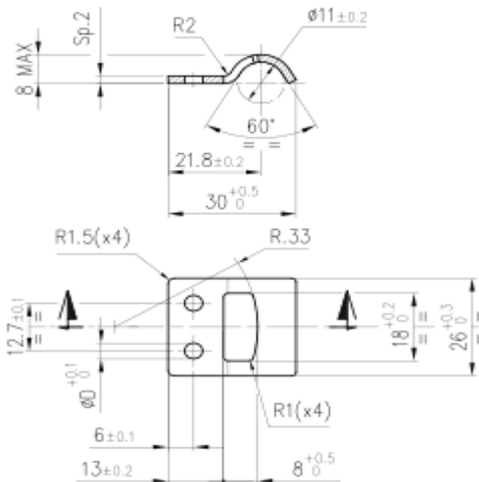
PG17 Gegenhaken Zugbelastung max. 2700 N



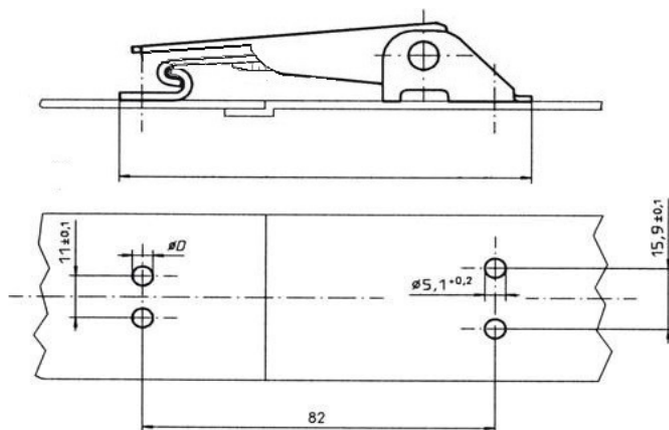
Artikel nummer	Material	Bohrung
PG17.1.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	5,1 mm
PG17.1.BP	Stahl rostfrei	5,1 mm



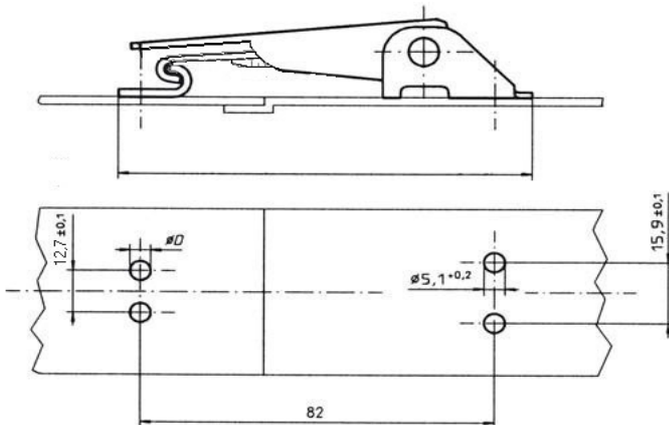
PG51 Gegenhaken Zugbelastung max. 2000 N



Artikel nummer	Material	Bohrung
PG51.25.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	3,6 mm
PG51.25.GK	schwarz verzinkt 12my	3,6 mm
PG51.25.BP	Stahl rostfrei	3,6 mm
PG51.21.AA	Stahl verzinkt farblos passiviert, Cr. VI frei	4,2 mm
PG51.21.GK	schwarz verzinkt 12my	4,2 mm
PG51.21.BP	Stahl rostfrei	4,2 mm



Montagemaße
 Spannverschluss TL17.*
 mit Gegenhaken PG17.*
 Lochdurchmesser entsprechend dem Gegenhaken auswählen



Montagemaße
 Spannverschluss TL17.*
 mit Gegenhaken PG51.2.*
 Lochdurchmesser entsprechend dem Gegenhaken auswählen