

# Bestellung per Fax: +49 (0) 28 71 / 3 97 21

Ansprechpartner:

Bestell-Nr.:

## TG-T-Spannelemente für Windverbände



Anzahl	Artikel	Abmessungen	Material
	*Favor-Anschweiss-Kurvenstücke roh	12-20 mm	aus Stahl S 355
	Kalottenscheibe verzinkt	12 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	16 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	20 mm	

\* = mit DIBt-Zulassung für Rundstähle bis S 355  
Scheiben-Durchmesser = gleich Zugstangen-Durchmesser



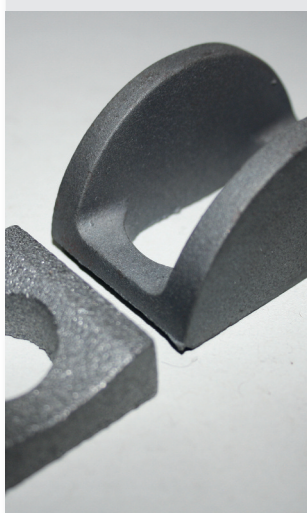
Anzahl	Artikel	Abmessungen	Material
	*Bevel-Clamps-Steck-Kurvenstück verzinkt	16-24 mm	aus Stahl S 355
	*Kalottenscheibe verzinkt	16 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	20 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	24 mm	

\* = mit DIBt-Zulassung für Rundstähle bis S 355  
Scheiben-Durchmesser = gleich Zugstangen-Durchmesser



Anzahl	Artikel	Abmessungen	Material
	*BOSTRA-Steck-Kurvenstück verzinkt	12-16 mm	aus Temperguss EN-GJMW-360-12
	Kalottenscheibe verzinkt	12 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	16 mm	
	*BOSTRA-Steck-Kurvenstück verzinkt	20-22 mm	
	*Kalottenscheibe verzinkt	20 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	22 mm	

\* = mit DIBt-Zulassung für Rundstähle bis S 355  
Scheiben-Durchmesser = gleich Zugstangen-Durchmesser



Anzahl	Artikel	Abmessungen	Material
	Standard-Anschweiss-Kurvenstücke roh	12-16 mm	aus schweisbarem Temperguss EN-GJMW-360-12
	Kalottenscheibe verzinkt	12 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	16 mm	
	Standard-Kurvenstücke roh	20 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	20 mm	
	Standard-Kurvenstücke roh	24-30 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	24 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	27 mm	
	Kalottenscheibe verzinkt	30 mm	

Geprüft gem. Gutachten 3/94 des Instituts für Stahlbau, Leipzig.  
Scheiben-Durchmesser = gleich Zugstangen-Durchmesser