

**Anfrage- Bestellformular
für die Herstellung von
Teleskopstahlabdeckungen**



Firma:	
Ansprechpartner:	
Telefon:	
Telefax:	

Bei den anzugebenen Maßen bzw. Maschinendaten handelt es sich um Richtwerte.
Vor Herstellung sind Konstruktionszeichnungen, Kundenzzeichnungen in Abhängigkeit
der Maschinendaten festzulegen und bei der Vertragsprüfung zu berücksichtigen.

Einbauposition:		Schmierung d. Führungsbahn	
Maschinenbett horizontal	<input type="checkbox"/>	hydrostatisch	<input type="checkbox"/>
Maschinenbett Quer / Traverse	<input type="checkbox"/>	aerostatisch	<input type="checkbox"/>
Maschinenbett senkrecht / Ständer	<input type="checkbox"/>		
Maschinenbett schräg	<input type="checkbox"/>		

Maschinentyp / Anwendung:		Stückzahl:	
----------------------------------	--	------------	--

Verfahrgeschwindigkeit:	<input type="text"/>	m/min	Beschleunigung:	<input type="text"/>	m/s ²
--------------------------------	----------------------	-------	-----------------	----------------------	------------------

Bearbeitung mit Kühlschmierstoffe:	<input type="checkbox"/>	Ohne Kühlschmierstoffe:	<input type="checkbox"/>
---	--------------------------	--------------------------------	--------------------------

Abdeckungsdaten:		Stützprofile	
Maximaler Hub	HM	Messing	<input type="checkbox"/>
Kürzeste geschlossene Länge	Lmin	Polyurethan	<input type="checkbox"/>
längster Auszug	Lmax	Metallrolle	<input type="checkbox"/>
Führungsbahnabstand	A		
Führungsbahnbreite Lauffläche links	b1	Abstreifer wechselbar ?	<input type="checkbox"/>
Führungsbahnbreite Lauffläche rechts	b2	Verlängerung für Führungsbahn ?	<input type="checkbox"/>
Führungsbahnhöhe links	h1	Abdeckung begehbar ?	<input type="checkbox"/>
Führungsbahnhöhe rechts	h2	Innenentwässerungsrinne ?	<input type="checkbox"/>
Abdeckungshöhe über d. Führungsbahn	AH		
Abdeckungsbreite	AB	Anforderungen:	
Tiefe unter der Führungsbahn links	f1	Späne groß ?	<input type="checkbox"/>
Tiefe unter der Führungsbahn rechts	f2	Späne klein ?	<input type="checkbox"/>
Abdeckungsschenkel Höhe	AS	Salzwasser ?	<input type="checkbox"/>
Aussparung für Störkonturen (Hydraulikleitungen etc.)	M	Rosteinwirkung?	<input type="checkbox"/>
Breite linke Gleitbahn	G1		
Breite rechte Gleitbahn	G2	Anzahl der Hübe ?	
Sperrluft ?	<input type="checkbox"/>	pro / Stunde:	<input type="checkbox"/>
Druckverhältnisse	<input type="checkbox"/>	pro / Tag:	<input type="checkbox"/>
		pro / Jahr:	<input type="checkbox"/>

Hinweise / Bemerkungen:

