

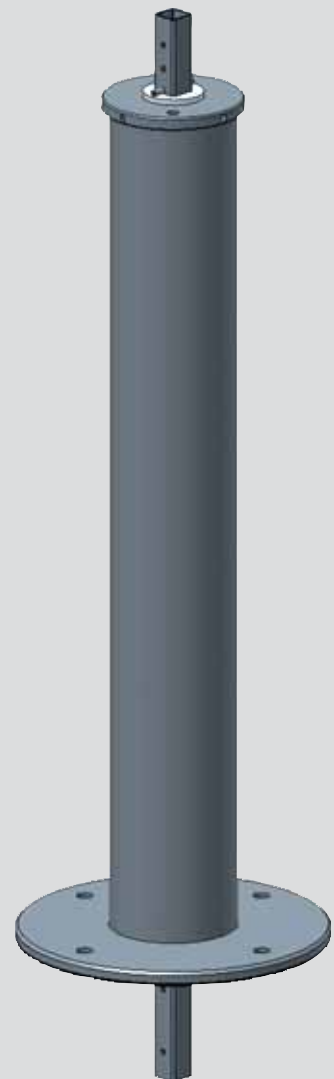
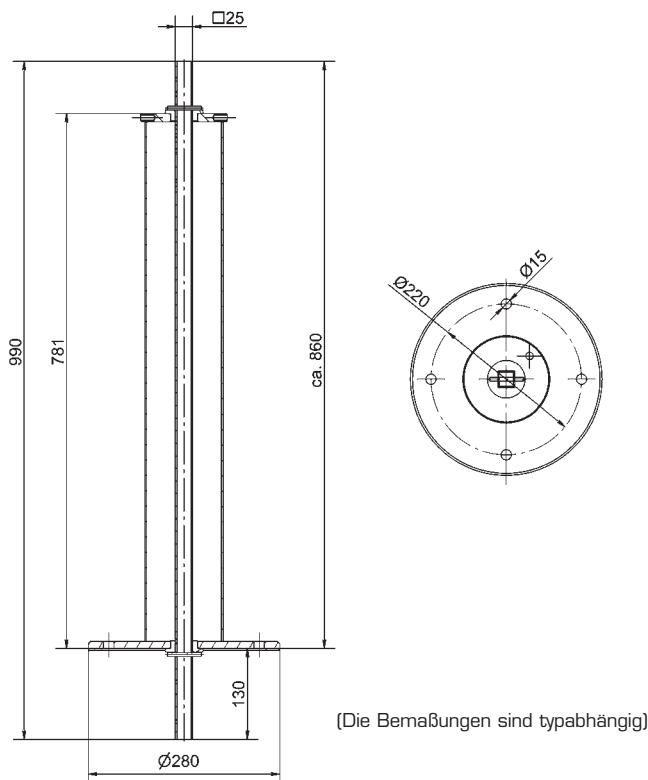


# M.A.S. Modulares Antriebssystem

## Säulenständer zum Andübeln auf die Schachtdecke

Für Drehmomente bis 500 Nm.  
Für Antrieb mit Handrad oder E-Antrieb.  
Mit Vierkantanschluss 25x25 mm.  
Zur ergonomischen Betätigung Ihrer Armatur.  
Leichtgängig durch wartungsfreie Gleitlager.

Inklusive Dübel bzw. Verbundanker.



Säulenständer bis 500 Nm	
Werkstoff	Bestellnummer
St37	X52SS2500VZ
1.4301	X52SS2500A2
1.4571	X52SS2500A4

### BÜSCH Technology GmbH & Co. KG

Findelwiesenstraße 15  
D-90478 Nürnberg  
Tel.: +49-911-46254-0  
Fax: +49-911-46254-70

[www.buesch.com](http://www.buesch.com)



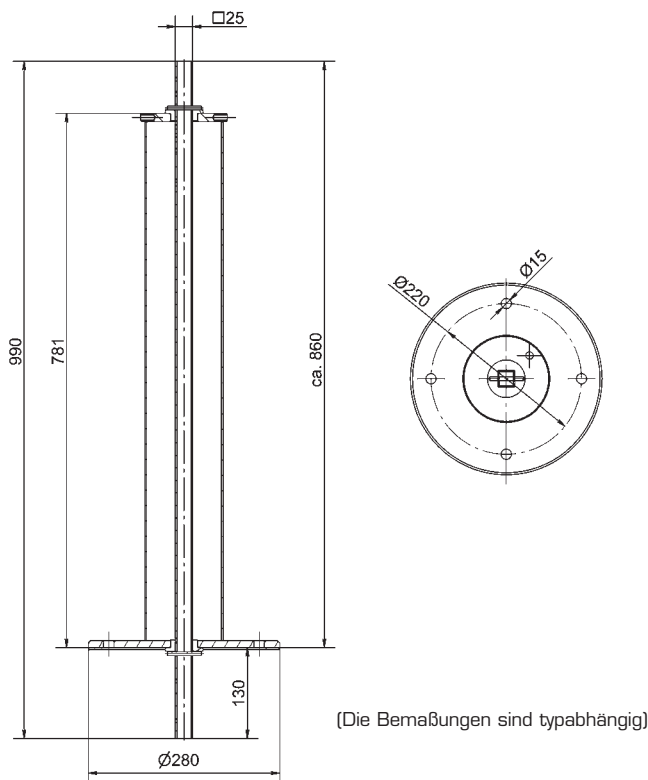
# M.A.S. Modulares Antriebssystem

## Anwendungsbeispiel:

### Säulenständer mit Handrad in Edelstahl

Zum Andübeln auf die Schachtdecke.  
Für Drehmomente bis 500 Nm.  
Mit Vierkantanschluss 25x25 mm.  
Zur ergonomischen Betätigung Ihrer Armatur.  
Leichtgängig durch wartungsfreie Gleitlager.

Inklusive Dübel bzw. Verbundanker.



**BÜSCH Technology GmbH & Co. KG**

Findelwiesenstraße 15  
D-90478 Nürnberg  
Tel.: +49-911-46254-0  
Fax: +49-911-46254-70

[www.buesch.com](http://www.buesch.com)