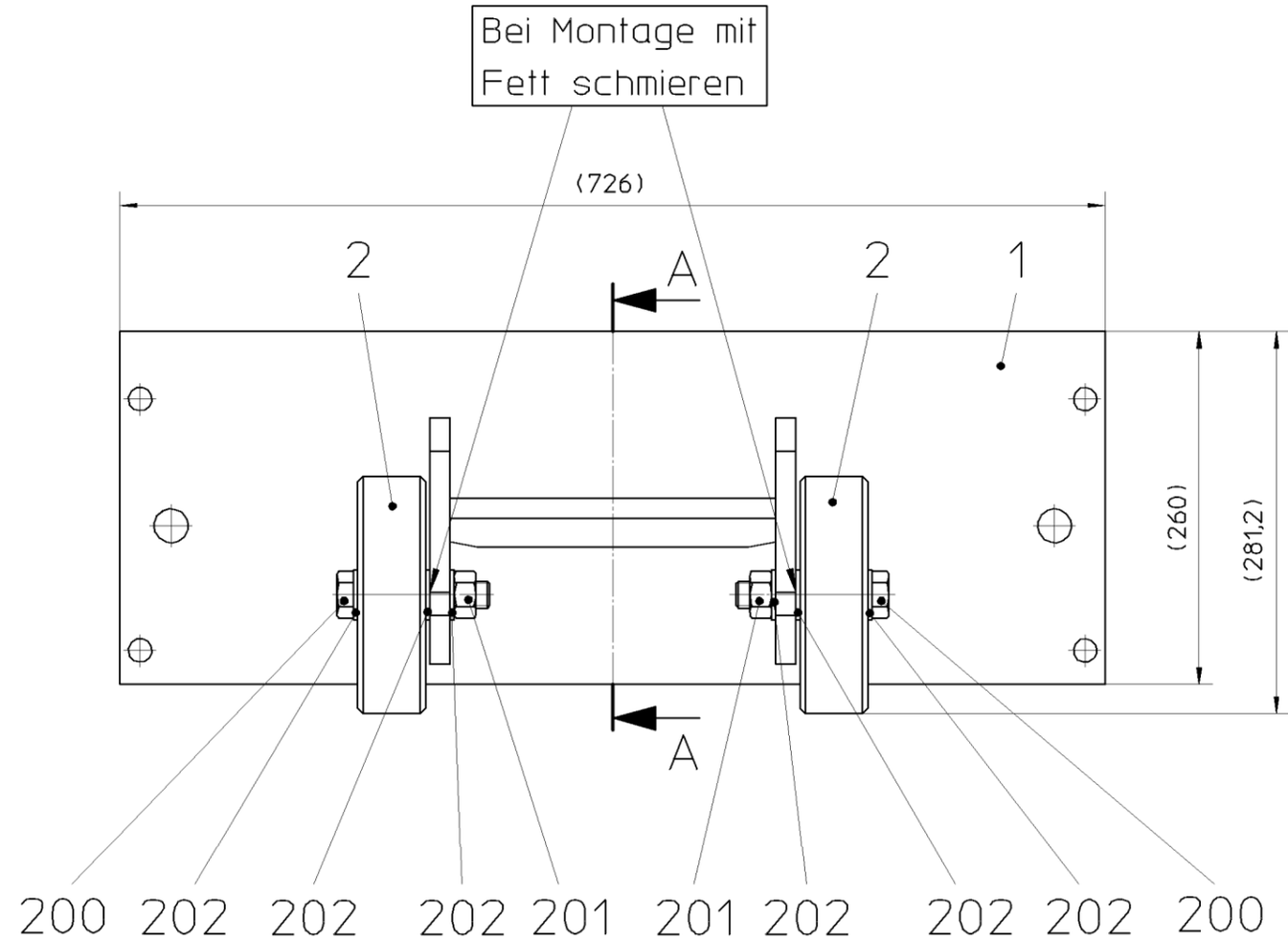


Pos. 2 mit leichtem Spiel montieren

Wenn nicht anderweitig angegeben, sind metrische Schachtschrauben entsprechend den HERRENKNECHT-Anweisungen nach folgender Tabelle anzuziehen

Schrauben-Anzugsmomente in Nm
nach A-MBQ002, A-GW002, A-FS003 und A-MT005
Reibungskoeffizient μ ges. = 0,12

	5.6	8.8	10.9	12.9
M20	165	360	520	600



Index	Änderung	Datum	Bearb.	Datum	Gepr.
Diese Unterlage (Zeichnung) ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt (Urhebergesetz, gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte aus §7 PG vorbehalten.					
HERRENKNECHT AG Schlehenweg 2 D-77963 Schwanau Tel: 07824/302-0 Fax: 07824/3403 www.herrenknecht.de		HERRENKNECHT Tunnelvortriebstechnik		Zeichnung Zusammenstellung	
		Projekt MHSM		Maschinentyp	
Benennung FÜHRUNGSROLLE FÖRDERBAND GB600					
Datum		Name		Freimaßtoleranzen	
Bearbeitet 13.05.2002		Wernstedt			
Geprüft 14.05.2002		Bosshart			
Oberflächen- angabe nach DIN ISO 1302		Zeichnungsnummer 462-22-001-10		Blatt Nr. 1/1	
Projektion 		Maßstab 1:5		Artikelnummer 30029944	
		Werkstoff		Gewicht/kg 54	
				Format A3	

Baukastenstückliste modular BOM



Projekt
Material 30029944
Bezeichnung 1 FÜHRUNGSROLLE
Zchnng.Nr/ver 462-22-001-10 /
Gewicht 54 KG
Werk 1000

project
material 30029944
description 1 GUIDE ROLLER
draw.No/ver 462-22-001-10 /
weight 54 KG
plant

Pos.	Typ type	Material	Menge qty	Bezeichnung 1 / Bezeichnung 2	description 1 / description 2	Zchnng.Nr/ver/Bpf draw.No/ver	Gewicht weight
1	L	30029938	1,000 ST	KONSOLE	CONSOLE		32,80 KG
2	L	30028409	2,000 ST	RAD	WHEEL		10,00 KG
200	L	24000463	2,000 ST	SECHSKANTSCHRAUBE M.SCHAFT M20X100-10.9-DIN931	HEX.HEAD BOLT M20X100-10.9-DIN931		0,20 KG
201	L	24000004	2,000 ST	SECHSKANTMUTTER M20-10-DIN934	HEX.NUT M20-10-DIN934		64,40 G
202	L	24000186	6,000 ST	SCHEIBE A21-140HV-DIN125	WASHER A21-140HV-DIN125		17,20 G