

CAD-Daten vorhanden (CATIA).

Zeichnungs-Änderungen dürfen
nur durch CAD vorgenommen werden!**VERKLEINERUNG**
Originalformat DIN A3**Zweihand-Startpult**
Leergehäuse

Ersetzt 39D 1485, Ausgabe 03. 92

Maße in mm

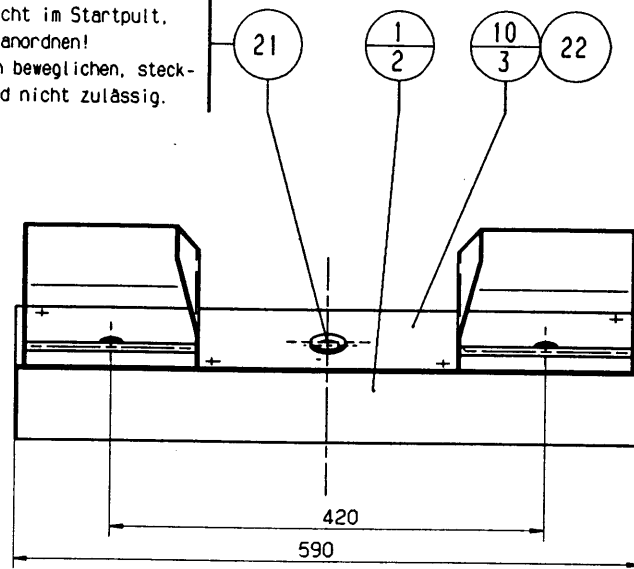
39D 1485

Blatt 1 von 4

Blatt 2 bis 4 Sonderblätter

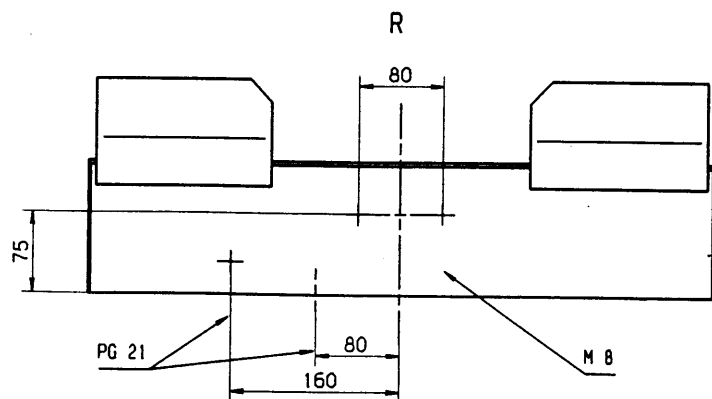
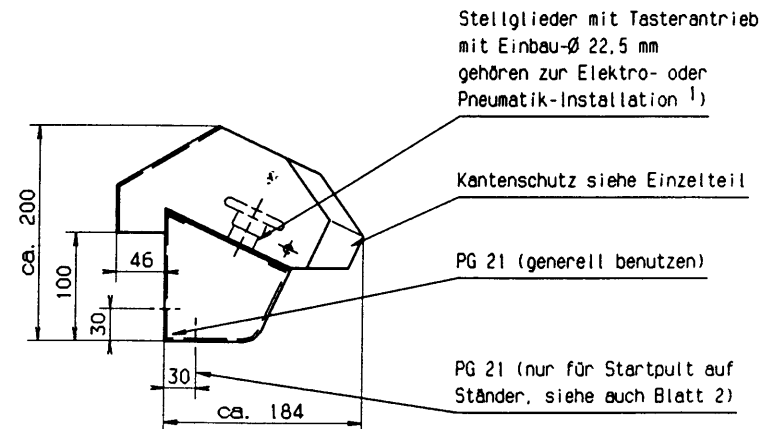
K 17 25 03

Achtung! Not-Aus-Taster
grundsätzlich nicht im Startpult,
sondern separat anordnen!
Not-Aus-Taster in beweglichen, steck-
baren Pulten sind nicht zulässig.



Beschriftung,
dauerhaft:..
-Hersteller
-Typ 39D 1485

R →



Maße ohne Toleranzangabe: DIN 7168 - m

Farbanstrich: Kieselgrau RAL 7032; gilt nicht für Kantenschutz.

PE-Anschlußpunkte an Gehäuse und Pultplatte
beschriftet, siehe Blatt 2 und 3.

- 1) Zugelassene Starttaster für die Eingangssignale:
-für Elektrik: Fa. Siemens, Typ 3 SBI 201-1VB01 (Ø 70).
-für Pneumatik: Fa. Parker-Telemecanique, Typ ZB2-BR2 (Ø 60).
(Alternative Fabrikate und Typen nur, wenn maß- und funktions-
gleich; nur nach Genehmigung durch die zuständigen Fachbereiche.)

Freigabe: Nur nach Bemusterung durch Abt. 1377;
PP-V3 Vorrichtungsbau-Betriebsmittelkonstruktion
Konzern-Zentralstelle für Pneumatik.

Die Herstellererklärung im Sinne der EG-Maschinen-
richtlinie unter Anwendung von EN 574 muß vorliegen;
sie bezieht sich auf das Vermeiden von versehentli-
cher Betätigung und von Umgehen.

Bezeichnung eines Zweihand-Startpults nach 39D 1485
in der Betriebsmittel-Stückliste:

TEIL	LI	RE	BENENNUNG	WERKSTOFF	ABMESSUNG	LAGERNR.
lfd.	1	---	2Hd.-Startpult	-----	39D 1485	1102107896
Nr.	---	---	---	---	---	---

4. Änderung						
3. Änderung						
2. Änderung						
1. Änderung	10.97		Überarbeitet entspr EN 574; Bl. 4 komplett überarbeitet.			Junker
	Datum	Bearbeitet:	gez. Junker	Geprüft: gez. Kupke	Gesehen: gez. Schlunkert	Name
1. Ausgabe	12.93	1377				Änderungen

Für diese Zeichnung behalten wir uns das Urheberrecht gemäß DIN 34 Absatz 2.1 vor. Bei Nichtbestellung ist diese Zeichn. zurückzugeben.

VERKLEINERUNG
Originalformat DIN A3



Zweihand-Startpult Leergehäuse

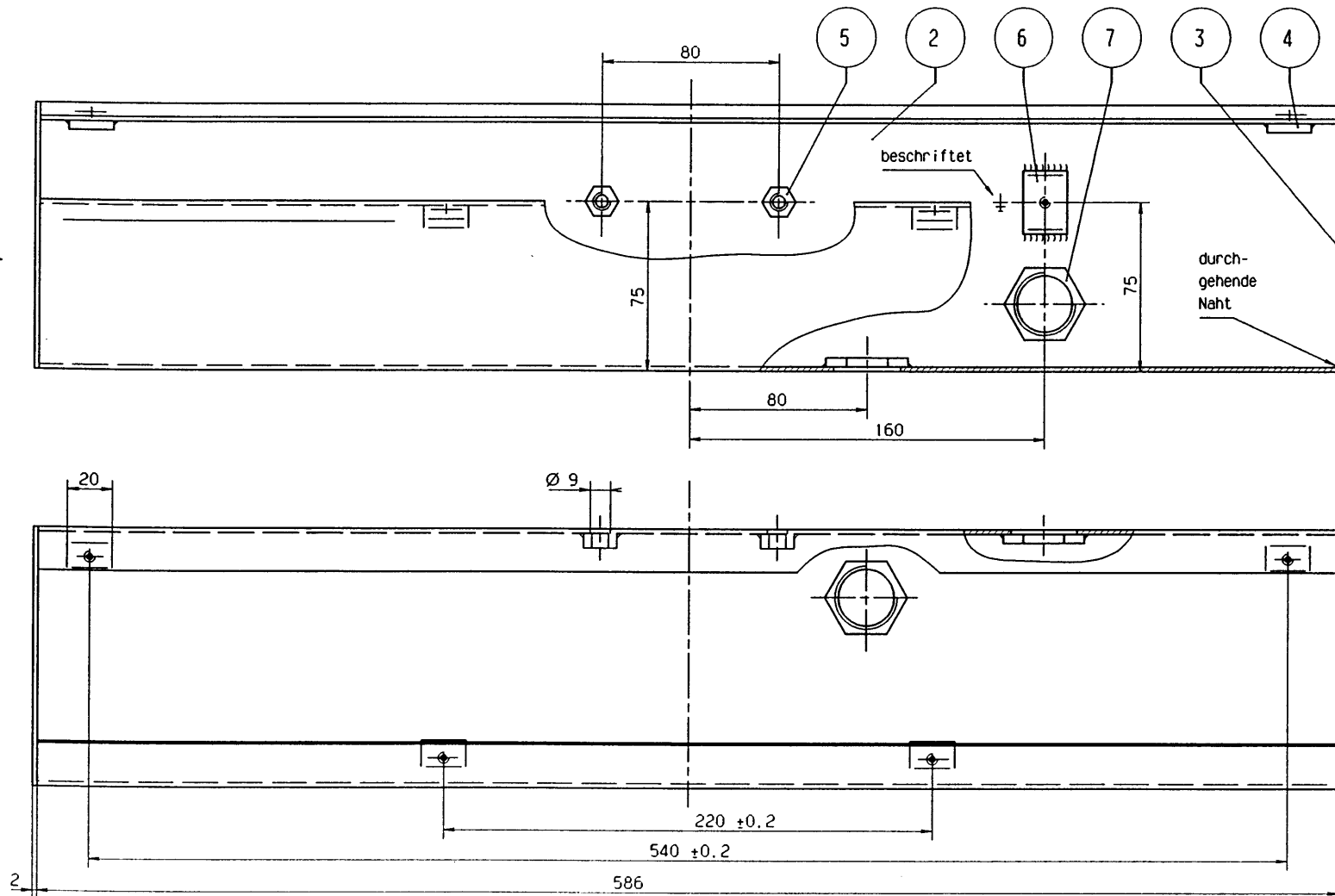
Maße in mm

39D 1485
Blatt 2
Seite 1

K 17 25 03

Sonderblatt

R →
siehe Seite 2



roh
✓

Oberflächenbeschaffenheit
nach VV 137 05

-0.5
-0.3
✓

Werkstückanten
nach VV 010 88

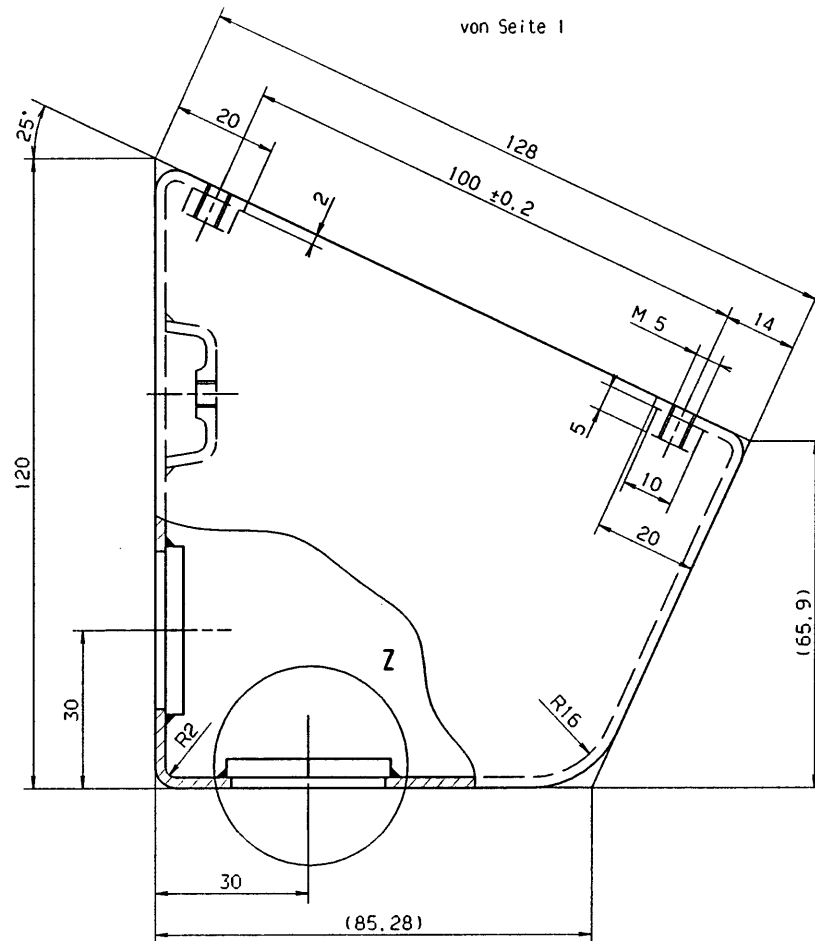
Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 Teil 1, mittel

Teil-Nr.	Zeichnungs-Nr.	Bemerkung
1	39D 1485	
Maßstab:	Werkstoff: Schweiß-/Lötteil	

Maße in mm

R

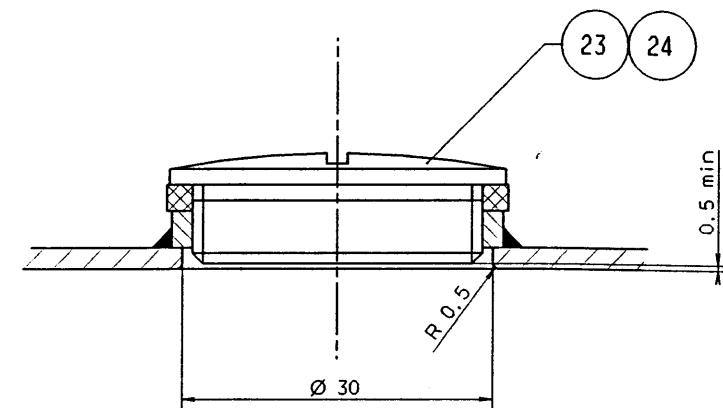
von Seite 1



Z

Montageanweisung für Teil 23 und 24

Anlieferzustand





Zweihand-Startpult Leergehäuse

Maße in mm

39D 1485

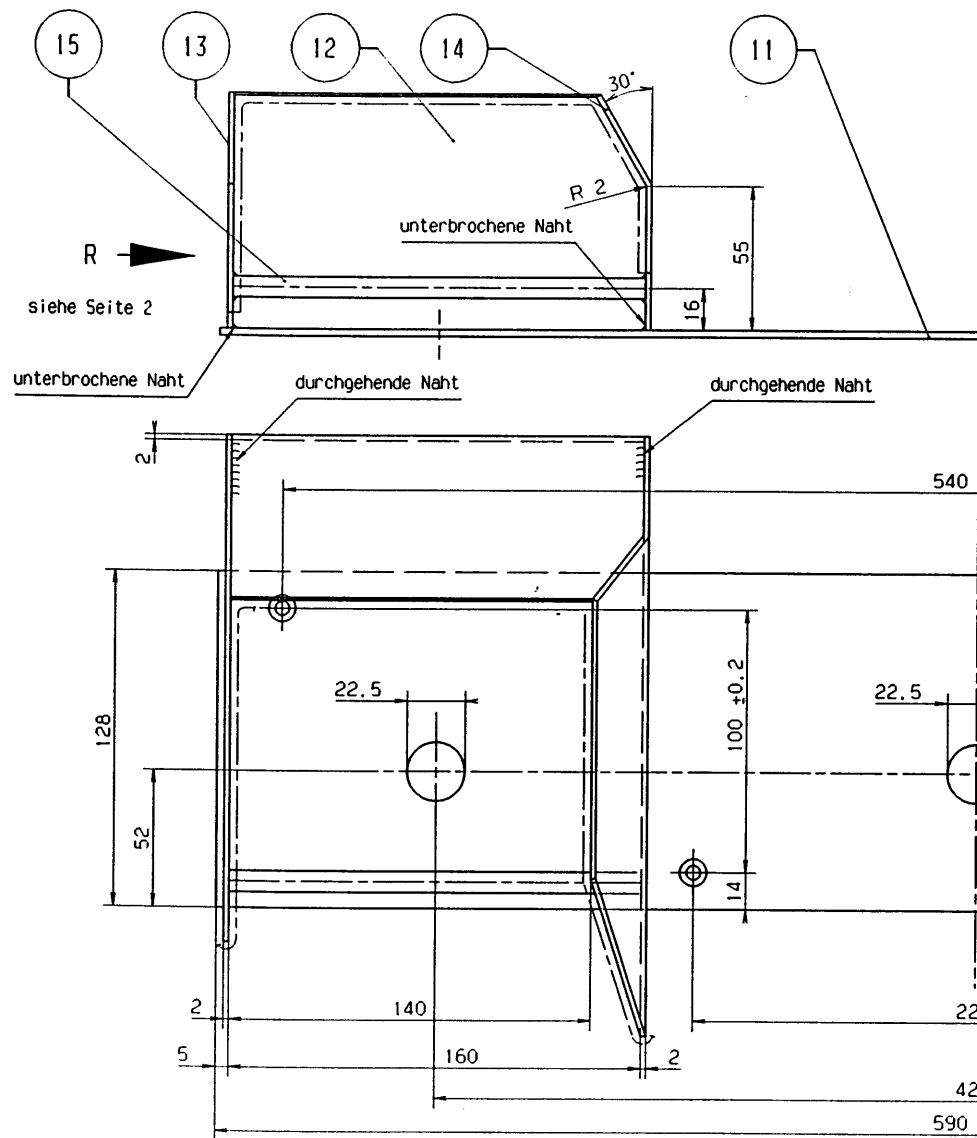
Blatt 3
Seite 1

K 17 25 03

Sonderblatt

VERKLEINERUNG
 Originalformat DIN A 3

Kantenschutzprofil dauerhaft befestigt,
insbesondere an den Enden.
Bei Bedarf zusätzliche Befestigung,
z. B. durch Klebung oder Nieten.



roh

Oberflächenbeschaffenheit
nach VV 137 05-0.5
+0.3Verkstückkanten
nach VV 010 88

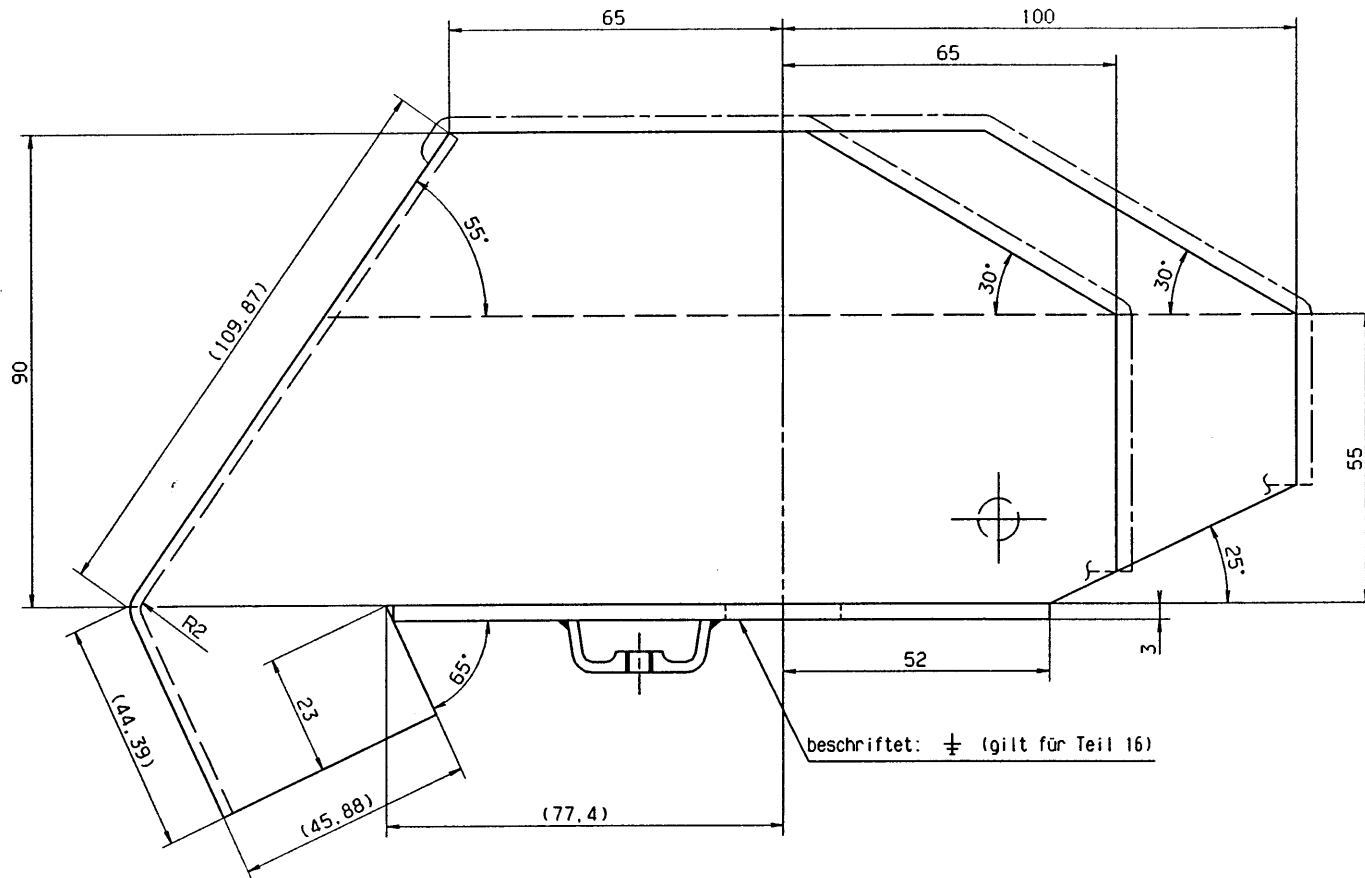
Zul. Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168 Teil 1, mittel

Teil-Nr.	Zeichnungs-Nr.	Bemerkung
10	39D 1485	
Maßstab	Werkstoff: Z58-Teil	

Hope in mm

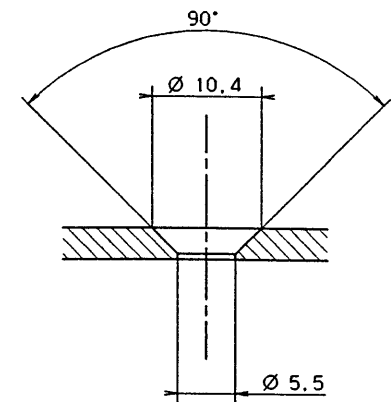
R

von Seite 1



A - B

von Seite 1





Zweihand-Startpult

Leergehäuse

39D 1485

Blatt 4

K 17 25 03

Sonderblatt

Stückliste für die Anfertigung eines Zweihand-Startpults nach 39D 1485
(Nicht in der Betriebsmittel-Stückliste aufführen):

BLN	TEIL	LI	RE	BENENNUNG	WERKSTOFF	ABMESSUNG	LAGERNR.
1	1	1	---	Schweiß-u.Lött.	-----	Teil 2 bis 7	-----
1	2	1	---	-----	St1203	BL2x303x586	1302007976
1	3	2	---	-----	St1203	BL2x115x120	1302007976
1	4	4	---	-----	USt37-2	20x5x10	1102008401
1	5	2	---	6kt-Mutter	DIN934	M8	1102502238
1	6	1	---	Gleitmutter	-----	M5	1102303996
1	7	2	---	6kt-Mutter	DIN46320	Pg21-Ms	1102301724
1	10	1	---	ZSB-Teil	-----	Teil 11 bis 17	-----
1	11	1	---	-----	St1203	BL3x128xx590	1102007795
1	12	2	---	-----	St1203	BL2x160x154	1302007976
1	13	2	---	-----	St1203	BL2x131x195	1302007976
1	14	2	---	-----	St1203	BL2x136x230	1302007976
1	15	2	---	-----	USt37-2	RD8x160	1102008304
1	16	1	---	Gleitmutter	-----	M5	1102303996
1	17	1	---	Kantenschutzpr.	DRAFTEX	1200mm	BB
-	-	-	-	Art.-Nr. 17.059 Fa. DRAFTEX Postf. 1 03 63 41703 Viersen	-	-	-
1	21	1	---	Blindstopfen	-	22,5	1102302569
1	22	4	---	Senkschraube	DIN963	M5x10	1102500041
1	23	1	---	Verschl.-Schr.	DIN46320	N Pg21-FS	1102301649
1	24	1	---	Dichtring	DIN46320	9 Pg21-FS	B