



Fundamentrahmen/ Foundation frame			
Pos	Menge / Quantity	Bezeichnung	Description
1	2	Frontwinkel 1	front angle 1
2	2	Frontwinkel 2	front angle 2
3	2	Seitenteil	side part
4	2	Montagehilfe	installation aid
5	2	Zwischenstück	intermediate piece
10	16	Sechskantschraube	hexagon screw
11	32	Scheibe	washer
12	16	Sechskantmutter	hexagon nut
15	4	Sechskantschraube	hexagon screw
16	8	Scheibe	washer
17	4	Sechskantmutter	hexagon nut

Werkstoff		 Sandkampestraße 90 D-48432 Rheine	
Oberflächenbehandlung		CAD erstellte Zeichnung, keine manuellen Änderungen	
Oberflächen nach DIN ISO 1302		Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-m	
Form- und Lagetoleranzen nach DIN ISO 1101		Projektionsmethode ISO 128	
Maßstab 1:20		Gewicht	
Gezeichnet 31.01.2024 DV		geschätzt -	
Geprüft 31.01.2024 StDi		errechnet X	
Funkt. geprüft		erwogen -	
Ersatz für		Ersetzt durch	
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustereintragung vorbehalten		EDV- Artikel - Nummer	
Benennung Fundamentrahmen schraubbar für Arbeitsgrube Testmaster RT130-2 NxT / RT160-2 NxT		Zeichnungs-Nr. P004-000011-00	
		Format A2	

Description  
 Foundation frame screwable for inspection pit Testmaster RT130-2 NxT / RT160-2 NxT