



1:10

Type	A	B	C	D	E	F	G	H	J
WN2	320	410	210	110	43	35	215	30	18
WN4	420	500	250	135	56	40	270	40	18
WN6	450	575	270	155	56	40	270	46	18
WN8	560	660	300	175	72	60	460	55	22
WN10	1000	1000	550	260	91	80	707	150	32

Bemerkung: Maße unverbindlich
Remark: Dimensions without engagement

Nr.	Datum	Bemerkung	Name
1	02.12.2022	Ersetzt "Maßblatt P058 WN"	Joachim
2			
3			
4			

Wird keine Angabe zur Oberflächenbeschichtung gemacht, bleibt das Werkstück unbeschichtet.			
Verbindlich sind nur die Zeichnungsangaben, mit denen das fertige Werkstück definiert wird. Sämtliche Angaben, die der Fertigung des Werkstücks dienen, gelten nur für den Fall der Fertigung bei der FUHR GmbH & Co KG.			
Zeichnungsnummer	zul.Abweich. DIN ISO 2768-1m DIN ISO 2768-2H	Oberfl. ISO 1302	Maßstab: 1:5 Gewicht:
FUHR GmbH & Co KG Walzmaschinenbau Wire Rolling Mills Ottenhausener Str.49 32839 Steinheim	Format	A3	Werkstoff :
			Benennung Walzapparat WN _x -EX rolling machine WN _x -EX
	Werkstückkanten ISO 13715 0,3x45° 0,3x45°		Teilenummer
	Urspr.	Status	Blatt: 1 Bl. 1
		Rev.	