



TAMI KEZMAROK
 configuration 2x4
 information

This drawing is our property and may neither be reproduced in any form nor be made accessible to third parties, especially rival firms, without our prior permission. Violations will lead to prosecution.



Alpenland Maschinenbau GmbH
 Rott/Inn, Germany

Paßmaß	Abmaß	Pos.	Stück	Halbzeug	Werkstoffbezeichnung	Abmessung	DIN	Alpma-Norm-Nr.	Änd.	Datum	Name
Kanten 0,5 gebrochen					Oberfläche (DIN 50941/50960)						
Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-mK					Unterschrift	Datum	Name	Bez.			
über 4000	± 3				Bearb.	01.02.2019	Alting.	Aufsatzplatte $\phi 200$ 2x4 H20			
2000 - 4000	± 2				Gepr.			Ers. f.		0240.504.242	Ers. d.
1000 - 2000	± 1,2				Maßstab		1:2,5	Zeichnungs-Nr.		2702.887.003	Format
400 - 1000	± 0,8										2
120 - 400	± 0,5										
30 - 120	± 0,3										
6 - 30	± 0,2										
0 - 6	± 0,1										
Kunststoff-Maßtoleranz DIN 16901					ALPMA CAD						