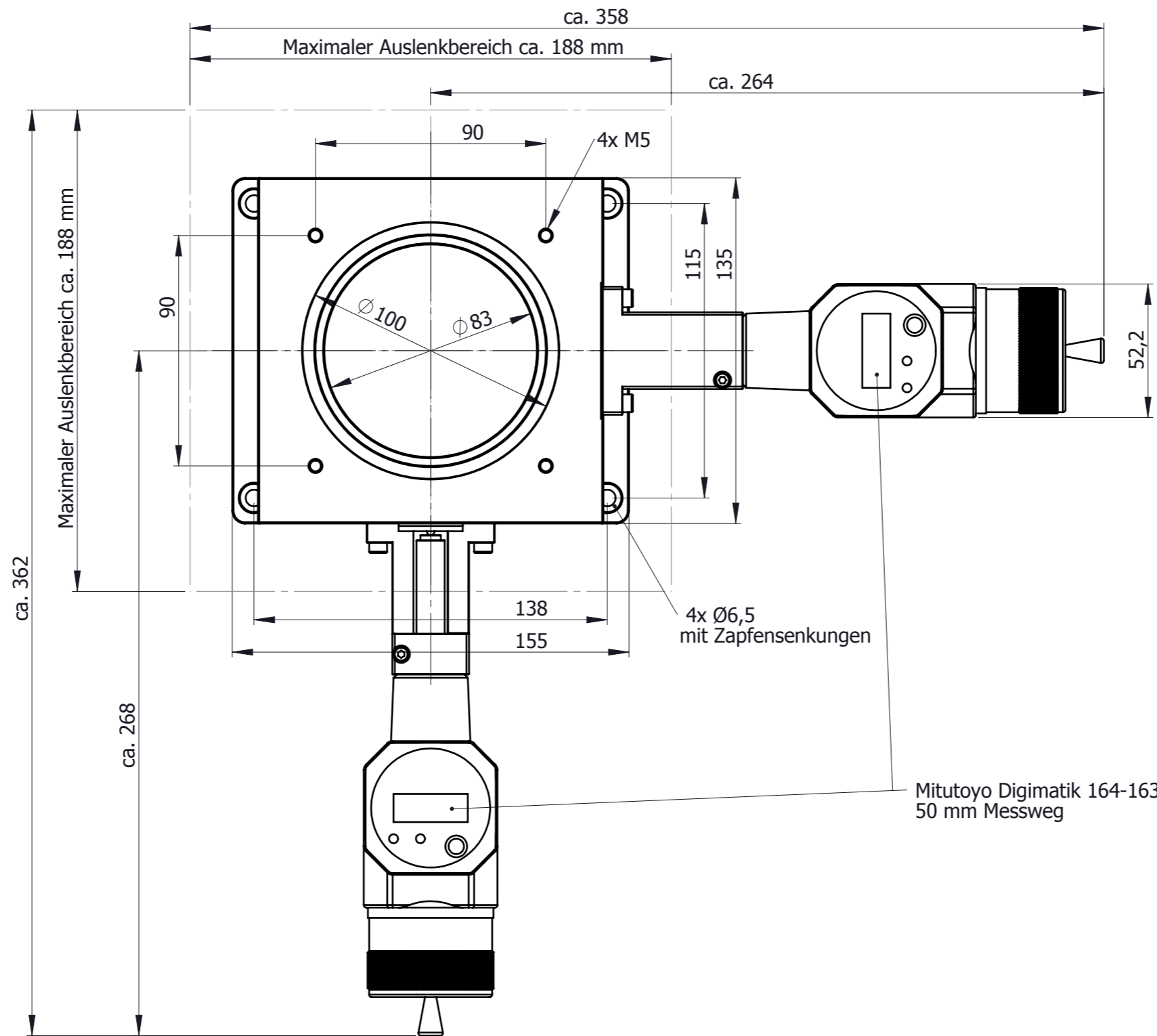


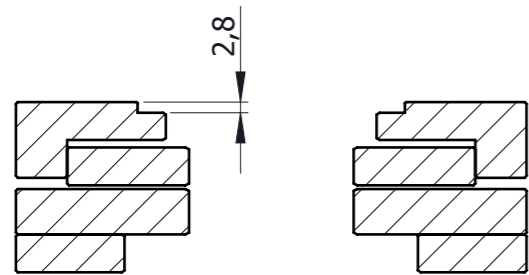
<b>M-Service &amp; Geräte</b> Peter Müller e.K. Siefenfeldchen 184; D-53332 Bornheim-Boisdorf Phone: +49-(0)2222-62105 Fax: +49-(0)2222-65974		e-Mail: info@m-service.de Internet: http://www.m-service.de	SolidWorks
D:\SU_CadCam\_2_CAD-Bauteile\Märzhäuser\MT_50mm_mit_Aufspannplatte		Benennung: MT_50mm_mit_Aufspannplatte	
50 mm X-Y Kreuzmesstisch MT-50 mit Mitutoyo Digimatik		Kunde: Enstanden aus: Ersetzt: Allgemein Toleranz DIN ISO 2768:	

<b>Material-, Werkstoffbezeichnung</b> <b>Al/ST/POM</b>	Erstellt: Montag, 14. Mai 2012 12:13:47 Summira GmbH W-Len.
<b>Oberflächenangabe nach DIN 3141</b>	Bearbeitet: W.Lenzen 14.05.2012
Oberflächensymbole: ~ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽	Stückliste: Blattname: Perspektive mit Aufspannplatte von 6
Max. erlaubt Spitze bis Tal $\sqrt{r_s}$	Maßstab: <b>1:2</b> <b>A3</b>
optional 100 25 6,3 1	

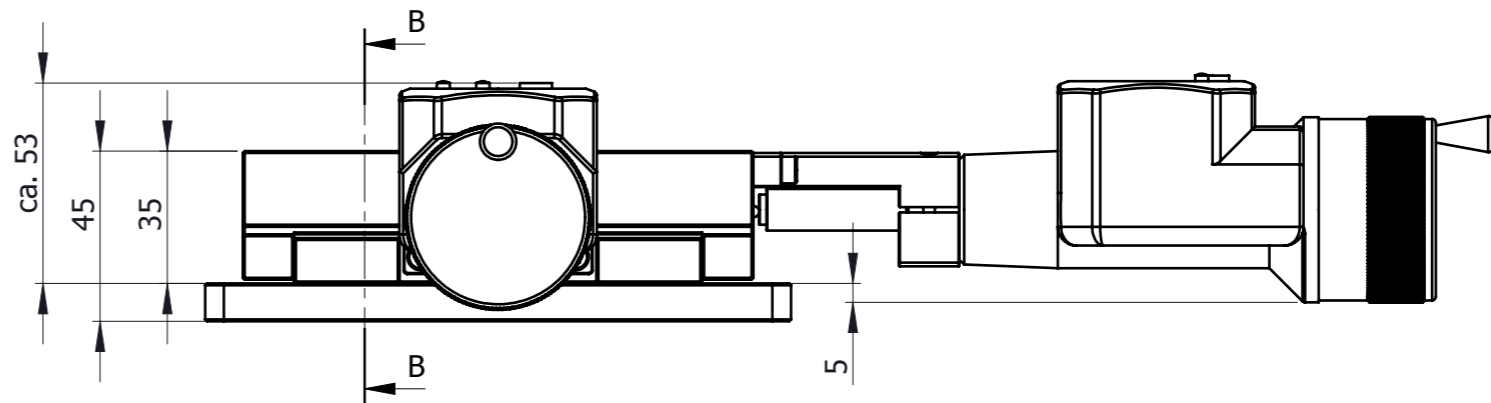


<b>M-Service &amp; Geräte</b> Peter Müller e.K. Siefenfeldchen 184; D-53332 Bornheim-Roisdorf Phone: +49-(0)2222-62105 Fax: +49-(0)2222-65974		e-Mail: info@m-service.de Internet: http://www.m-service.de	SolidWorks
D:\SU_CadCam\2_CAD-Bauteile\Märzhäuser\MT_50mm_mit_Aufspannplatte		Benennung: MT_50mm_mit_Aufspannplatte	
50 mm X-Y Kreuzmesstisch MT-50 mit Mitutoyo Digimatik		Kunde: Erstanden aus: Ersetzt: Allgemein Toleranz DIN ISO 2768:	

<b>Material-, Werkstoffbezeichnung</b> <b>AI/ST/POM</b>	Erstellt: Montag, 14. Mai 2012 12:13:47 Summira GmbH W-Len.
<b>Oberflächenangabe nach DIN 3141</b>	Bearbeitet: W.Lenzen 14.05.2012
Oberflächensymbole: ~ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽	Stückliste: von Oben mit Aufspannplatte von 6
Max. erlaubt Spitze bis Tal $\sqrt{r_s}$ optional 100 25 6,3 1	Blattname:
	Maßstab: <b>1:2</b> <b>A3</b>



SCHNITT B-B



<b>M-Service &amp; Geräte</b> Peter Müller e.K. Siefenfeldchen 184; D-53332 Bornheim-Roisdorf Phone: +49-(0)2222-62105 Fax: +49-(0)2222-65974		e-Mail: info@m-service.de Internet: http://www.m-service.de	SolidWorks
D:\SU_CadCam\_2_CAD-Bauteile\Märzhäuser\MT_50mm_mit_Aufspannplatte		Benennung: <b>MT_50mm_mit_Aufspannplatte</b>	
50 mm X-Y Kreuzmesstisch MT-50 mit Mitutoyo Digimatik		Kunde: Enstanden aus: Ersetzt: Allgemein Toleranz DIN ISO 2768:	

<b>Material-, Werkstoffbezeichnung</b> <b>AI/ST/POM</b>	Erstellt: Montag, 14. Mai 2012 12:13:47 Summira GmbH W-Len.
<b>Oberflächenangabe nach DIN 3141</b>	Bearbeitet: W.Lenzen 14.05.2012
Oberflächensymbole: ~ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽ ▽	Stückliste: Blattname: von Vorne mit Aufspannplatte von 6
Max. erlaubt Spitze bis Tal $\sqrt{R_s}$ optional 100 25 6,3 1	Maßstab: <b>1:2</b> <b>A3</b>