



Magnetische Spannfläche 1 = 120*57mm für Flach- und Rundmaterial
 Magnetische Spannfläche 2 = 136*64mm für Flachmaterial und mit 90° Prisma
 Magnetische Spannfläche 3 = Stirnseite ca. 57x64mm

Systemhaltekraft 5 kN an Flachmaterial ab 10mm
 2,5 kN an Rundmaterial

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! Nachdruck nur mit unserer Genehmigung! All rights reserved according to DIN ISO 16016! Reprint with our permission only!					Zul. Abw.	Material:	Gewicht: 3.49 kg
					ISO 7168 M	Zeichnungsnummer: 0014166	
				Datum	Name	Benennung: MBX 5	
				Erstellt	23.07.2021	MF	
				Gepr.			
				Freig.	12.08.2021	MF	
						Artikelnummer: 3002005	
				www.flraig-te.de		Blatt 1 / 1	
02	Gew	12.08.2021	MF			A3	
Rev.	Änderung	Datum	Name			Maßstab: 1:2	Status: Freigegeben