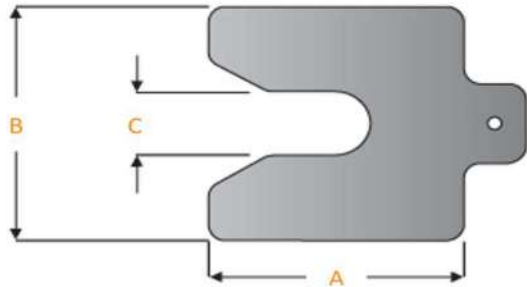


M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



M-Tech®L HP5



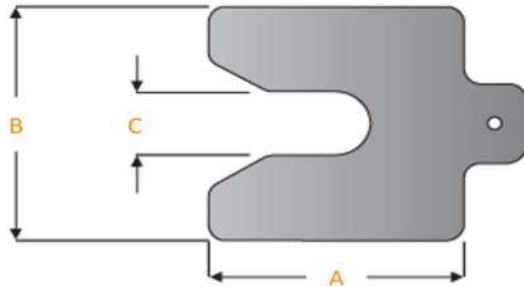
M-Tech®L HP3

Typ / Type * 1	Material/ Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001400	50	50	13	1,00	10x 0,10mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001401	50	50	13	1,00	20x 0,05mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001402	50	50	13	1,00	18x 0,05 + 4x 0,025mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP1	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001405	50	50	13	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP3	Aluminiumlegierung + Messing / Aluminum alloy + brass	VM001403	50	50	13	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001440	50	50	13	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001441	50	50	13	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP5	Polyester (PET) / Polyester (PET)	VM001404	50	50	13	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001430	50	50	13	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001431	50	50	13	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack

A

50 x 50

M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



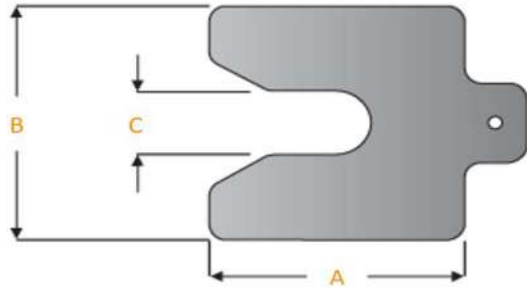
M-Tech®L HP5



M-Tech®L HP3

Typ / Type * 1	Material / Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001406	75	75	21	1,00	10x 0,10mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001407	75	75	21	1,00	20x 0,05mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001408	75	75	21	1,00	18x 0,05 + 4x 0,025mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®L HP1	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001411	75	75	21	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack	
B 75 x 75	M-Tech®L HP3	Aluminiumlegierung + Messing / Aluminum alloy + brass	VM001409	75	75	21	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
	M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001442	75	75	21	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
	M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001443	75	75	21	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
	M-Tech®L HP5	Polyester (PET) / Polyester (PET)	VM001410	75	75	21	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
	M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001432	75	75	21	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
	M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001433	75	75	21	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack

M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



M-Tech®L HP5



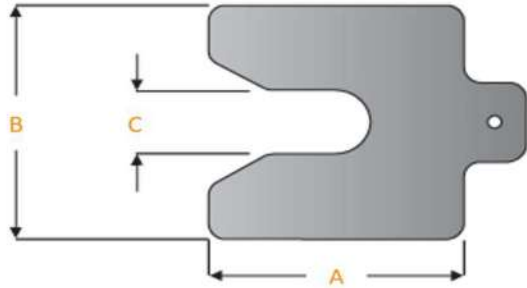
M-Tech®L HP3

Typ / Type * 1	Material / Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001412	100	100	32	1,00	10x 0,10mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001413	100	100	32	1,00	20x 0,05mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001414	100	100	32	1,00	18x 0,05 + 4x 0,025mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP1	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001417	100	100	32	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP3	Aluminiumlegierung + Messing / Aluminum alloy + brass	VM001415	100	100	32	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001444	100	100	32	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001445	100	100	32	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP5	Polyester (PET) / Polyester (PET)	VM001416	100	100	32	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001434	100	100	32	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001435	100	100	32	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack

100 x 100

C

M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



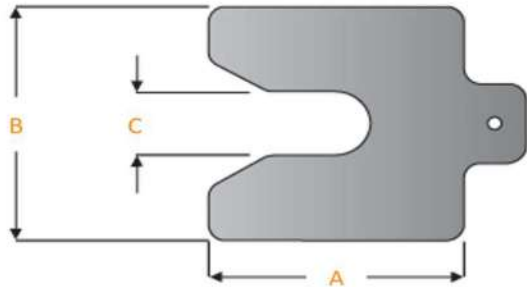
M-Tech®L HP5



M-Tech®L HP3

Typ / Type * 1	Material/ Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001418	125	125	45	1,00	10x 0,10mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001419	125	125	45	1,00	20x 0,05mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001420	125	125	45	1,00	18x 0,05 + 4x 0,025mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP1	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001423	125	125	45	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
D M-Tech®L HP3	Aluminiumlegierung + Messing / Aluminum alloy + brass	VM001421	125	125	45	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
125 x 125 M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001446	125	125	45	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001447	125	125	45	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®L HP5	Polyester (PET) / Polyester (PET)	VM001422	125	125	45	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001436	125	125	45	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001437	125	125	45	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack

M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



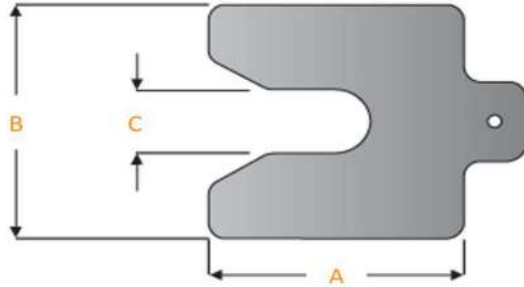
M-Tech®L HP5



M-Tech®L HP3

Typ / Type * 1	Material / Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001424	200	200	55	1,00	10x 0,10mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001425	200	200	55	1,00	20x 0,05mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®V	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001426	200	200	55	1,00	18x 0,05 + 4x 0,025mm randverschweißt / edge-welded	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®L HP1	Rostfreier Stahl 1.4301 / Stainless steel AISI 304	VM001429	200	200	55	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack	
E 200 x 200	M-Tech®L HP3	Aluminiumlegierung + Messing / Aluminum alloy + brass	VM001427	200	200	55	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001448	200	200	55	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®S	Aluminiumlegierung / Aluminum alloy	VM001449	200	200	55	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®L HP5	Polyester (PET) / Polyester (PET)	VM001428	200	200	55	1,025	20x 0,05 + 1x 0,025mm flächig verklebt / fully laminated	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001438	200	200	55	1,00	1x 1,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack	
M-Tech®S	Kunststoff (POM) / Thermoplastic (POM)	VM001439	200	200	55	2,00	1x 2,00 solide / solid	10 Set/VPE 10 sets/pack	

M-Tech® Passplatten NON-STANDARD / M-Tech® Alignment Shims NON-STANDARD



M-Tech®V



M-Tech®L HP5



M-Tech®L HP3

Typ / Type * ₁	Material / Material	MARTIN	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Dicke Thickness [mm]	SET bestehend aus: Set consists of:	Anzahl Sets je VPE Sets per pack
------------------------------	---------------------	--------	-----------	-----------	-----------	----------------------------	--	--

- *₁ M-Tech®V ist ein Satz von Einzellagen, welche am Rand miteinander verschweißt sind (einfach voneinander zu lösen).
/ M-Tech®V is a edge-welded alignment shim, consisting out of several single layers (easy to separate).
M-Tech®L HP ist eine laminierte Passplatte aus mehreren, vollflächig miteinander verklebten Einzellagen.
/ M-Tech®L HP is a laminated alignment shim consisting out of several fully laminated single layers.