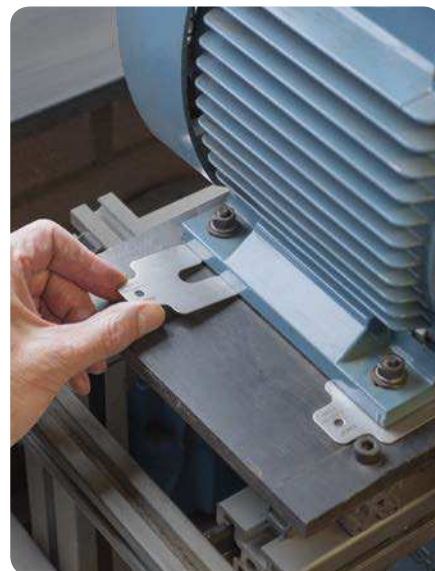


Para alinhamentos verticais precisos de máquinas

## Calços para máquinas da série TMAS

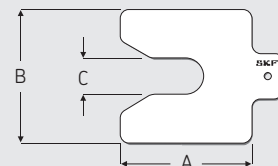
O ajuste preciso de máquinas é um elemento essencial de qualquer processo de alinhamento. Os calços pré-cortados de fenda única SKF estão disponíveis em cinco dimensões diferentes e em dez espessuras distintas.









- Fabricados em aço inoxidável de alta qualidade, sendo, portanto, reutilizáveis
- Fáceis de ajustar e remover
- Tolerâncias precisas para alinhamentos de alta qualidade
- As espessuras estão nitidamente gravadas nos calços
- Completamente isentos de rebarbas
- Os calços pré-cortados são fornecidos em embalagens de 10 unidades; kits completos também estão disponíveis



### Dados técnicos

Designação	Número espessura de calços	A	B	C	Por conjunto	Designação	Número espessura de calços	A	B	C	Por conjunto
		pol.	pol.	pol.	pol.			pol.	pol.	pol.	pol.
TMAS 50-005	10	50	50	13	0,05	TMAS 75-005	10	75	75	21	0,05
TMAS 50-010	10	50	50	13	0,10	TMAS 75-010	10	75	75	21	0,10
TMAS 50-020	10	50	50	13	0,20	TMAS 75-020	10	75	75	21	0,20
TMAS 50-025	10	50	50	13	0,25	TMAS 75-025	10	75	75	21	0,25
TMAS 50-040	10	50	50	13	0,40	TMAS 75-040	10	75	75	21	0,40
TMAS 50-050	10	50	50	13	0,50	TMAS 75-050	10	75	75	21	0,50
TMAS 50-070	10	50	50	13	0,70	TMAS 75-070	10	75	75	21	0,70
TMAS 50-100	10	50	50	13	1,00	TMAS 75-100	10	75	75	21	1,00
TMAS 50-200	10	50	50	13	2,00	TMAS 75-200	10	75	75	21	2,00
TMAS 50-300	10	50	50	13	3,00	TMAS 75-300	10	75	75	21	3,00
TMAS 100-005	10	100	100	32	0,05	TMAS 125-005	10	125	125	45	0,05
TMAS 100-010	10	100	100	32	0,10	TMAS 125-010	10	125	125	45	0,10
TMAS 100-020	10	100	100	32	0,20	TMAS 125-020	10	125	125	45	0,20
TMAS 100-025	10	100	100	32	0,25	TMAS 125-025	10	125	125	45	0,25
TMAS 100-040	10	100	100	32	0,40	TMAS 125-040	10	125	125	45	0,40
TMAS 100-050	10	100	100	32	0,50	TMAS 125-050	10	125	125	45	0,50
TMAS 100-070	10	100	100	32	0,70	TMAS 125-070	10	125	125	45	0,70
TMAS 100-100	10	100	100	32	1,00	TMAS 125-100	10	125	125	45	1,00
TMAS 100-200	10	100	100	32	2,00	TMAS 125-200	10	125	125	45	2,00
TMAS 100-300	10	100	100	32	3,00	TMAS 125-300	10	125	125	45	3,00
TMAS 200-005	10	200	200	55	0,05						
TMAS 200-010	10	200	200	55	0,10						
TMAS 200-020	10	200	200	55	0,20						
TMAS 200-025	10	200	200	55	0,25						
TMAS 200-040	10	200	200	55	0,40						
TMAS 200-050	10	200	200	55	0,50						
TMAS 200-070	10	200	200	55	0,70						
TMAS 200-100	10	200	200	55	1,00						
TMAS 200-200	10	200	200	55	2,00						
TMAS 200-300	10	200	200	55	3,00						



<b>TMAS 50/KIT</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		50 x 50	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 75/KIT</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		75 x 75	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 100/KIT</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		100 x 100	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 340</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		100 x 100	20	20	20	20	20	20	20	20	10
		125 x 125	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 360</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		50 x 50	20	20	20	20	20	20	20	20	20
		75 x 75	20	20	20	20	20	20	20	20	20
<b>TMAS 380</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		50 x 50	20	20	20	20	20	20	20	20	10
		75 x 75	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 510</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		50 x 50	20	20	20	20	20	20	20	20	10
		75 x 75	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>TMAS 720</b>		Espeçura (mm)	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
		Tamanho (mm)	<b>Quantidades</b>								
		50 x 50	20	20	20	20	20	20	20	20	20
		75 x 75	20	20	20	20	20	20	20	20	20
		100 x 100	20	20	20	20	20	20	20	20	10
125 x 125	20	20	20	20	20	20	20	20	10		

Composto pelo TMAS 340 + TMAS 380

© SKF é uma marca registrada do Grupo SKF.

© Grupo SKF 2014

O conteúdo desta publicação é de direito autoral do editor e não pode ser reproduzido (nem mesmo parcialmente), a não ser com permissão prévia por escrito. Todo cuidado foi tomado para assegurar a precisão das informações contidas nesta publicação, mas nenhuma responsabilidade pode ser aceita por qualquer perda ou dano, seja direto, indireto ou consequente como resultado do uso das informações aqui contidas.

PUB MP/P8 14391 PT.BR · Abril de 2014

