

## Použití

Podložky a sady podložek slouží k přesnému vyrovnání strojů, jako jsou elektromotory, převodovky, generátory apod. SKF dodává čtyři různé sady, které pokrývají širokou škálu aplikací.

## Popis

Přesné podložky SKF se vyrábějí z nerezavějící oceli. Sady obsahují výběr předem nařezaných podložek SKF řady TMAS. Sady se dodávají v robustním přenosném kufříku s drážkou pro každou velikost.



Obsah sady podložek TMAS									
<b>Označení</b>	<b>TMAS 340</b>								
<b>Tloušťka (mm)</b>	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
<b>Velikost (mm)</b>	<b>Množství:</b>								
<b>100x100</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>125x125</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>Označení</b>	<b>TMAS 360</b>								
<b>Tloušťka (mm)</b>	0,05	0,10	0,25	0,50	1,00	2,00			
<b>Velikost (mm)</b>	<b>Množství:</b>								
<b>50x50</b>	20	20	20	20	20	20			
<b>75x75</b>	20	20	20	20	20	20			
<b>100x100</b>	20	20	20	20	20	20			
<b>Označení</b>	<b>TMAS 510</b>								
<b>Tloušťka (mm)</b>	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
<b>Velikost (mm)</b>	<b>Množství:</b>								
<b>50x50</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>75x75</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>100x100</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	10
<b>Označení</b>	<b>TMAS 720</b>								
<b>Tloušťka (mm)</b>	0,05	0,10	0,20	0,25	0,40	0,50	0,70	1,00	2,00
<b>Velikost (mm)</b>	<b>Množství:</b>								
<b>50x50</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	20
<b>75x75</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	20
<b>100x100</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	20
<b>125x125</b>	20	20	20	20	20	20	20	20	20