

Hoja de datos técnicos

Zapatas de nivelación 2120-KSKC


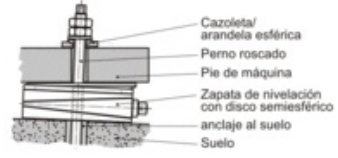
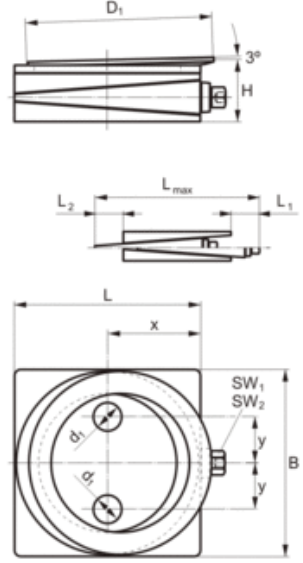




Núm. art.

1.47212

Para taladradoras, fresadoras, máquinas de bancada larga con superficies de apoyo sin mecanizar y máquinas que necesitan ser ajustadas con la máxima precisión en todos los ejes dimensionales.

Carga max.

5000 daN

Informaciones sobre el artículo		Dimensiones		Ilustración del artículo	
Tipo	2120-KSKC	Altura H [mm]	53		
Nombre	Zapatas de nivelación	Longitud L [mm]	115		
Núm. art.	1.47212	Longitud L ₁ [mm]	50	Descripción del sistema 	
Color	RAL 7016 gris antracita	Longitud L ₂ [mm]	19.5		
Otros colores a solicitud.		Longitud L _{max} [mm]	185	Esquema acotada 	
Tratamiento superficial	pintado	x [mm]	58		
Características técnicas		y [mm]	27		
Carga max. [daN]	5000	Ancho B [mm]	115		
Carga max. + pretensión [daN]	10000	Diámetro D ₁ [mm]	113		
Inclinación [°]	3	Diámetro interior d ₁ [mm]	22		
Margen de nivelación [mm]	4	Tamaño de llave SW ₁ [mm]	19		
Margen de nivelación [mm]	-5	Tamaño de llave SW ₂ [mm]	10		
Recorrido de nivelación por giro [mm]	0.25				
Margen de temperatura de [°C]	-20				
Margen de temperatura hasta [°C]	100				
Peso [kg]	2.946				
Equipamiento de placas					
Area placa inferior A ₁ [cm ²]	125				
Pernos apropiados					
	Pernos roscados RGM	M16	más		
	Pernos roscados S	M16	más		
Comentarios útiles					
Accesorios: Discos compensadores de altura tipo 115-6/12/18					
Accesorios					
	Cazoleta y arandela esférica	más			
	Discos compensadores de altura	más			
				Esquema de montaje 