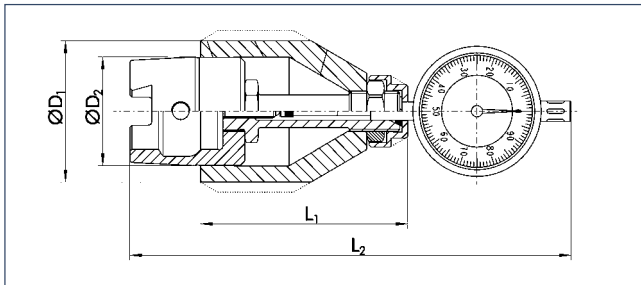


HSK Clamping force test instrument

Instrumento para prueba de fuerza de sujeción HSK



Technical data

Datos técnicos

Description		D_1	D_2	L_1	L_2	m
Descripción	ID	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[kg]
SKP-HSK 25	0205960	25.0	19.0	95.0	108.0	0.4
SKP-HSK 32	0205961	32.0	24.0	95.0	111.0	0.5
SKP-HSK 40	0205962	40.0	30.0	95.0	115.0	0.7
SKP-HSK 50	0205963	50.0	38.0	95.0	115.0	0.7
SKP-HSK 63	0205964	63.0	48.0	95.0	127.0	1.4
SKP-HSK 80	0205965	80.0	60.0	100.0	140.0	2.4
SKP-HSK 100	0205966	100.0	75.0	100.0	150.0	3.0

- Can be supplied from stock

To ensure operational safety, a regular clamping force check of the HSK interface is recommended. An entirely mechanical clamping force test instrument is now available from SCHUNK. Its operation is based on components which are linear adjustable in length and are positioned proportionally to the force. A force is associated with the alteration in length and is displayed in a dial gauge.

- Posible suministro de existencia

Para garantizar la seguridad operacional, se recomienda verificar regularmente la fuerza de sujeción de la interfaz HSK. Ahora, SCHUNK ofrece un Instrumento para prueba de la fuerza de sujeción completamente mecánico. Su operación se basa en componentes ajustables linealmente en longitud y posicionados proporcionalmente a la fuerza. Se asocia una fuerza con la alteración de la longitud y se muestra en un comparador de cuadrante.

