

## Palpador rápido de interiores

**Características:** con un brazo sensor móvil y otro fijo, con esferas de medición de metal duro.

**Aplicación:** para la medición rápida de perforaciones, ranuras interiores, etc.



**format**  
professional quality



4273 0040

**format**

Rango de medición mm	Lectura mm	Profundidad de medición mm	Profundidad de ranura mm	Anchura de ranura mm	Límite de error mm	Tipo de contacto de medición mm	4273 €	Ref.
10-30	0,01	55	3,5	3,5	0,03	K Ø 1,5	422,48	...0030
20-40	0,01	80	6,5	6,5	0,03	K Ø 1,5	422,48	...0040
30-50	0,01	80	8,5	8,5	0,03	K Ø 1,5	422,48	...0050
40-60	0,01	80	8,5	8,5	0,03	K Ø 1,5	439,85	...0060

(W112)

## Palpador rápido de interiores Intertest

**Características:** para su uso en duras condiciones de taller, dispositivo de marcha amortiguado con transmisión por muelle de acero para una mayor precisión, contactos de medición de metal duro, marcas de tolerancia reajustables.

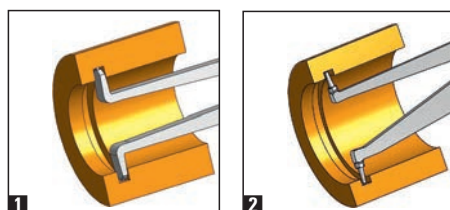
**Aplicación:** para la medición de ranuras interiores y cavidades.



IP65



**Kroeplin**  
Längenmesstechnik



Rango de medición mm	Lectura mm	Profundidad de medición mm	Profundidad de ranura mm	Anchura de ranura mm	Límite de error mm	Límite de repetición mm	Tipo de contacto de medición mm	Longitud del contacto de medición móvil. mm	Longitud del contacto de medición fijo mm	Fuerza de medición N	4268 €	4269 €	Ref.
2,5-12	0,005	12	0,7	0,5	0,015	0,005	Filo R 0,1 1	0,9	0,9	0,8-1,2	621,53	-	...0012
5-15	0,005	35	2,3	0,8	0,015	0,005	K Ø 0,6 1	2,5	2,5	0,8-1,2	621,53	-	...0015
10-30	0,01	85	5,2	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 1	5,3	5,3	1,1-1,6	-	621,53	...0030
20-40	0,01	85	7	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 1	7,3	7,3	1,1-1,6	-	621,53	...0040
30-50	0,01	85	7	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 1	7,3	7,3	1,1-1,6	-	621,53	...0050
40-60	0,01	85	8,3	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 2	8,5	8,5	1,1-1,6	-	621,53	...0060
50-70	0,01	85	8,3	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 2	8,5	8,5	1,1-1,6	-	621,53	...0070
60-80	0,01	85	8,3	1,2	0,03	0,01	K Ø 1 2	8,5	8,5	1,1-1,6	-	621,53	...0080

(W102)

(W102)

## Palpador rápido de interiores Intertest

**Características:** para su uso en duras condiciones de taller, dispositivo de marcha amortiguado con transmisión por muelle de acero para una mayor precisión, contactos de medición de metal duro, marcas de tolerancia reajustables. Mango reajutable.

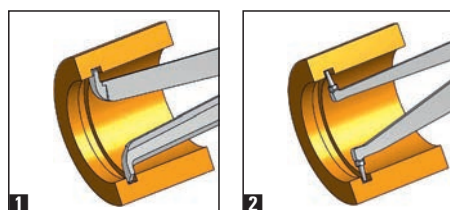
**Aplicación:** para la medición de ranuras interiores y cavidades.



IP65



**Kroeplin**  
Längenmesstechnik



Rango de medición mm	Lectura mm	Profundidad de medición mm	Profundidad de ranura mm	Anchura de ranura mm	Límite de error mm	Límite de repetición mm	Tipo de contacto de medición mm	Longitud del contacto de medición móvil. mm	Longitud del contacto de medición fijo mm	Fuerza de medición N	4270 €	Ref.
15-65	0,05	188	5,5	1,9	0,05	0,025	K Ø 1,5 1	6	6	0,9-1,9	715,21	...0066
40-90	0,05	192	8,3	2,4	0,05	0,025	K Ø 2 2	8,5	8,5	0,9-1,9	715,21	...0091
70-120	0,05	192	8,3	2,4	0,05	0,025	K Ø 2 2	8,5	8,5	0,9-1,9	823,96	...0121

(W102)