

Calibre de junta soldada

Características: Con 12 hojas pulidas dispuestas a modo de abanico en el anillo.

Aplicación: Para la medición de juntas de soldadura en ángulos soldados rectangularmente.



Rango de medición mm	format 4463 € 21,88 (W447)	Ref. ...0012
3-12		



Plantilla de costuras

Características: Herramienta de medición de acero inoxidable para el control rápido y sencillo de las mediciones de costura de soldadura. Los errores de medición quedan eliminados en su mayor parte mediante el apoyo del calibre en un solo lado. Suministro en estuche de plástico.



Lectura mm	format 4463 € 142,77 (W447)	Ref. ...0020
0,1		



Patrón de roscas

Características: De acero, con dientes fresados con precisión.

Aplicación: Para controlar pasos en roscas interiores y exteriores.



Rosca	Paso mm	Número de pasos pulgada	Cantidad de hojas	format 4467 € 5,61 (W447)	Ref.
medida métrica	0,25-6	-	24	5,61	...0050
métrico + Whitworth	0,25-6	4-62	52	7,64	...0052
métrico + Whitworth + rosca de tubo	0,25-6	4-62	58	9,40	...0058
UNC	-	4-64	22	6,80	...0060
UNF	-	12-80	16	6,80	...0065



Calibre de precisión para toberas

Características: Aguja de medición redonda templada y rectificada, caja niquelada. Suministro en estuche de plástico.

Aplicación: Para mediciones de todo tipo de toberas y de perforaciones pequeñas.



Rango de medición mm	Lectura mm	Cono	format 4471 € 144,13 (W447)	Ref. ...0005
0-5	0,1	1:10		



Tampón de medición de agujeros, cónico

Características: Aguja de medición redonda templada y rectificada de acero inoxidable, mango moleteado.

Aplicación: Para la medición de perforaciones.



Rango de medición mm	format 4472 € 123,92 (W447)	Ref.
1- 6	123,92	...0006
4-15	159,94	...0015
15-30	333,18	...0030

