

**Surtidos INCABLOC®.**



**SURTIDO**

MSA	Dimensiones embalaje	Kg
13.153	70 x 34 x 20 mm	0.031

Surtido INCABLOC®. Los 6 punzones y los 7 tases tienen un eje de Ø 4 mm y son compatibles con las potencias MSA13.100-4, MSA13.101-4 y MSA13.102-4 ilustradas en las páginas 13-3 y 13-4.

Contenido (punzones) :	Contenido (tases) :
- Ø ext. 1.60 mm, Ø aguj. 1.20 mm	- Ø ext. 1.60 mm, Ø aguj. 1.20 mm
- Ø ext. 1.90 mm, Ø aguj. 1.40 mm	- Ø ext. 2.00 mm, Ø aguj. 1.60 mm
- Ø ext. 2.00 mm, Ø aguj. 1.60 mm	- Ø ext. 2.30 mm, Ø aguj. 1.90 mm
- Ø ext. 2.50 mm, Ø aguj. 1.90 mm	- Ø ext. 2.50 mm, Ø aguj. 2.00 mm
- Ø ext. 3.00 mm, Ø aguj. 2.40 mm	- Ø ext. 3.00 mm, Ø aguj. 2.50 mm
- Ø ext. 3.50 mm, Ø aguj. 2.80 mm	- Ø ext. 3.50 mm, Ø aguj. 3.00 mm
	- Ø ext. 4.00 mm, Ø aguj. 3.50 mm



**SURTIDO**

MSA	Dimensiones embalaje	Kg
13.154	90 x 65 x 25 mm	0.110

Surtido para INCABLOC®. Los 6 punzones y los 7 tases tienen un eje de Ø 3 mm y son compatibles con las potencias MSA13.100, MSA13.101 y MSA13.102-3 ilustradas en las páginas 13-3 y 13-4.

Contenido (punzones) :	Contenido (tases) :
- Ø ext. 1.57 mm, Ø agujero 0.80 mm	- Ø ext. 1.65 mm, Ø agujero
- Ø ext. 1.87 mm, Ø agujero 1.50 mm	1.35 mm
- Ø ext. 2.07 mm, Ø agujero 1.70 mm	- Ø ext. 2.00 mm, Ø agujero
- Ø ext. 2.47 mm, Ø agujero 2.00 mm	1.60 mm
- Ø ext. 2.97 mm, Ø agujero 2.50 mm	- Ø ext. 2.30 mm, Ø agujero
- Ø ext. 3.47 mm, Ø agujero 3.00 mm.	1.90 mm
	- Ø ext. 2.50 mm, Ø agujero
	2.10 mm
	- Ø ext. 3.00 mm, Ø agujero
	2.50 mm
	- Ø ext. 3.50 mm, Ø agujero
	3.00 mm
	- Ø ext. 4.00 mm, Ø agujero
	3.50 mm.

**Útiles gira-resortes KIF®.**



MSA	Dimensiones embalaje	Kg
13.155	50 x 30 x 6 mm	0.004

Útil de montaje y desmontaje KIF® Trior. El resorte no unido del amortiguador de choques TRIOR se cierra por rotación. Para facilitar el trabajo del relojero-reparador cuando hace el desmontaje o el montaje de este sistema, KIF-PARECHOC® ha creado un pequeño útil denominado "gira-resorte".  
Entregado en una pequeña caja de plástico conteniendo 3 gira-resortes para diámetros de ajuste 1.60, 1.90 y 2.10 mm.

**Piezas de recambio :**

MSA	Elemento	Kg
13.150	Gira-resorte Ø 1.60 mm, dimensiones Ø 2 x longitud 25 mm	0.001
13.151	Gira-resorte Ø 1.90 mm, dimensiones Ø 2 x longitud 25 mm	0.001
13.152	Gira-resorte Ø 2.10 mm, dimensiones Ø 2 x longitud 25 mm	0.001