

## PINZAS DE PRECISIÓN PARA ANILLOS SEEGUER INTERNOS Y EXTERNOS



- **Amplia superficie de contacto.**  
Libre de deformación en la instalación del anillo.
- **Instalación efectiva de los anillos.**
- **Puntas fabricadas en acero de resorte de alta densidad.**  
Alta estabilidad, incluso con seguros atascados.

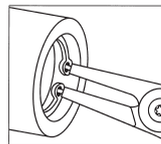


- **Cabecal de la pinza.**  
Delgado para un óptimo acceso a la pieza, incluso las más ajustadas.
- **Mango antideslizante.**  
Asegura un agarre efectivo.



- **Con resorte interno (pinza externa)**  
Protegido por daños.  
No impide el funcionamiento normal de la pinza.  
Evita la acumulación de suciedad y pérdida de piezas.
- **Articulación con tornillos.**  
Alta precisión y suavidad de operación.

## PINZA PARA SEGUROS SEEGER INTERNOS



**Norma: DIN 5256**

**Mango: cobertura plástica.**  
Asegura un perfecto agarre, antideslizante.

**Puntas: Acero de alta densidad insertas en la herramienta.**

**Mayor estabilidad.**

**Articulación plana y con tornillo.**

L1 mm.	DIN 5256 Forma	∅ mm.	D1 ∅ mm.	L2 mm.	L3 mm.	Código	📦
140	recto	8-13	0,9	39	-	<b>90714 02 01</b>	1
140		12-25	1,25	38	-	<b>90714 02 02</b>	
225		40-100	2,25	65	-	<b>90714 02 04</b>	
320		85-140	3,2	91	-	<b>90714 02 05</b>	
130	D ↙90°	8-13	0,9	26	12	<b>90714 02 06</b>	
130		12-25	1,25	26	12	<b>90714 02 07</b>	
165		19-60	1,8	40	14	<b>90714 02 08</b>	
305		85-140	3,2	73	20	<b>90714 02 10</b>	

