

## PUNTAS PARA ALICATES ARTICULADOS PARA ANILLOS SEEGER



Referencia: 5820PE  
EAN-13: 8424427386004  
Marca: FORZA

Puntas: 5821R, 5823R, 5824R, 5821C, 5823C y 5824C



- Durabilidad y resistencia: Estas puntas están hechas de materiales de alta calidad, lo que asegura una larga vida útil y un rendimiento confiable incluso en condiciones de trabajo exigentes.
- Versatilidad: Las puntas son intercambiables y se adaptan a diferentes tamaños de anillos Seeger, lo que permite su uso en una amplia gama de aplicaciones mecánicas e industriales.
- Ahorro de tiempo: El diseño especializado de estas puntas facilita la instalación y remoción de anillos Seeger, reduciendo el tiempo necesario para realizar estas tareas.
- Mayor seguridad: Al contar con puntas que encajan perfectamente en los anillos, se minimiza el riesgo de deslizamientos o errores durante la manipulación, lo que protege tanto al usuario como a las piezas trabajadas.

### Descripción general

Las puntas para alicates articulados para anillos Seeger son herramientas esenciales diseñadas específicamente para la instalación y remoción de anillos de retención o anillos Seeger en ejes y orificios. Estas puntas están fabricadas con materiales de alta resistencia, generalmente acero al cromo-vanadio, lo que les otorga una gran durabilidad y capacidad de soportar altos niveles de presión y torsión sin deformarse. Estas puntas se pueden intercambiar en alicates articulados, permitiendo adaptarse a diferentes tamaños de anillos Seeger, lo que proporciona una gran versatilidad en diversas aplicaciones mecánicas e industriales. Su diseño ergonómico y preciso permite un manejo seguro y eficiente, minimizando el riesgo de daños en las piezas y en los anillos durante el proceso de montaje o desmontaje. Además, las puntas están diseñadas para encajar perfectamente en los anillos Seeger, garantizando una sujeción firme y segura durante su manipulación.

### Recomendaciones de uso:

Utilizar las puntas correctas para el tamaño específico del anillo Seeger con el que se esté trabajando. Asegurarse de que las puntas estén correctamente montadas en el alicate antes de iniciar cualquier operación. Aplicar presión de manera uniforme para evitar deformar el anillo o dañar las puntas. Verificar que el anillo Seeger esté correctamente asentado en su ranura después de la instalación. Utilizar guantes de seguridad para proteger las manos durante la manipulación de los anillos y las herramientas.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar las puntas después de cada uso para eliminar cualquier residuo de grasa, aceite o polvo que pueda acumularse. Guardar las puntas en un lugar seco y seguro para evitar la corrosión o daños accidentales. Revisar periódicamente las puntas para detectar posibles desgastes o daños, reemplazándolas si es necesario para asegurar un rendimiento óptimo.

### Características

Puntas	5821R, 5823R, 5824R, 5821C, 5823C y 5824C
--------	---

## Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

## Clasificación

UNSPSC	· Herramientas y Maquinaria General / Herramientas de mano / Herramientas de sujeción y fijación / Alicates de engaste (27112147)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / ALICATES Y TENAZAS (08040502)

## Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a PUNTAS PARA ALICATES ARTICULADOS</a>
pdf	<a href="#">ISO 9001</a>
pdf	<a href="#">ISO14001</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_5800R_1.psd</a>