

## VARILLA DE APRIETE SERIE 33 Y 82

Referencia: 111893  
EAN-13: 8424427304602  
Marca: FORZA



Mordaza: 100, 125 y 150  
Diámetro: 10  
Longitud: 150



8 424427 304602 >

- Durabilidad y resistencia: Estas varillas están fabricadas con acero templado de alta calidad, lo que les confiere una excelente resistencia al desgaste y a la deformación, garantizando un rendimiento constante a lo largo del tiempo.
- Compatibilidad precisa: Diseñadas específicamente para las mordazas de las series 33 y 82, estas varillas aseguran una integración perfecta, eliminando problemas de ajuste y asegurando una sujeción óptima.
- Mejora de la seguridad: Al proporcionar una sujeción más firme, estas varillas reducen el riesgo de accidentes y errores durante el taladrado, lo que se traduce en un entorno de trabajo más seguro.
- Optimización del tiempo de trabajo: La precisión en la sujeción permite realizar operaciones de taladrado más rápidas y eficientes, lo que contribuye a una mayor productividad en el taller.

### Descripción general

Las varillas de apriete Serie 33 y 82 están diseñadas para ofrecer una solución robusta y fiable en aplicaciones de sujeción con mordazas de taladro.

Fabricadas con materiales de alta resistencia y precisión, estas varillas están específicamente diseñadas para adaptarse a las mordazas de las series 33 y 82, garantizando una sujeción firme y segura durante las operaciones de perforado.

Su diseño ergonómico permite un manejo fácil y cómodo, mientras que su construcción sólida asegura una larga vida útil bajo condiciones de uso intensivo.

Ideales para talleres de mecanizado, estas varillas son esenciales para lograr una fijación estable y precisa de las piezas de trabajo, minimizando el riesgo de deslizamiento y asegurando una alineación correcta durante el taladrado.

### Recomendaciones de uso

Asegúrese de seleccionar la varilla de apriete adecuada según el modelo de mordaza que esté utilizando, ya sea de la serie 33 o 82.

Verifique que la varilla esté correctamente alineada antes de aplicar fuerza para evitar daños en la herramienta o la pieza de trabajo.

Aplique una presión uniforme y constante para garantizar una sujeción segura y evitar deformaciones.

Use las varillas de apriete únicamente para las mordazas y aplicaciones para las que están diseñadas, evitando usos indebidos que puedan comprometer su integridad.

Realice pruebas de sujeción antes de iniciar operaciones críticas para asegurarse de que la pieza está firmemente asegurada.

### Recomendaciones de mantenimiento

**Limpieza regular:** Limpie las varillas después de cada uso para eliminar residuos de material que puedan acumularse y afectar su rendimiento.

**Inspección periódica:** Revise las varillas regularmente para detectar signos de desgaste o daño. Si encuentra grietas o deformaciones, sustituya la varilla inmediatamente.

**Lubricación adecuada:** Aplique un lubricante de alta calidad a las partes móviles de la varilla para reducir el desgaste y asegurar un funcionamiento suave y prolongado.

### Características

Mordaza	100, 125 y 150
Diámetro	10
Longitud	150

### Certificaciones

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

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a VARILLA DE APRIETE SERIE 34</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">Foto_336509_1.psd</a>