

## Sugerencias de búsqueda

Para realizar una búsqueda simple, escribe una o más palabras o el número de herramienta en el cuadro de búsqueda en la parte superior de la página y haz clic en "Ir". La búsqueda en la web devuelve una lista de productos que contienen una o más de tus palabras o un número de herramienta similar.

Este sitio lleva a cabo una búsqueda de texto completo, buscando en todos los campos para ofrecer los resultados de búsqueda más completos. Los resultados de búsqueda más relevantes aparecen en los primeros puestos de la lista. Los campos incluyen:

1. Número de herramienta
2. Nombre de la herramienta
3. Palabra clave

### Sugerencias adicionales

- 🔍 Utilice palabras o frases. Si no estás seguro de cómo escribir el término de búsqueda, utiliza palabras incompletas para obtener unos resultados de búsqueda más exhaustivos.

### Sugerencias adicionales para la búsqueda de Herramientas de Servicio Especiales Esenciales (ESSTs)

Las Herramientas de Servicio Especiales Esenciales son herramientas que son críticamente necesarias para realizar un mantenimiento correcto y efectivo de los componentes del vehículo. La Numeración Global de Herramientas se aplica solamente a las Herramientas de Servicio Especial Esencial.

- Los números globales de herramienta se crearon para estandarizar los números de herramienta a nivel mundial y para mantener la coherencia en la información de servicio.
- La numeración global de herramientas para ESSTs se clasifica según el componente del vehículo.
- Los números de herramienta incluyen un prefijo alfabético seguido por un número de 5 dígitos.

Los prefijos siguientes indican el grupo básico de componentes del vehículo. El prefijo del grupo se corresponde con el grupo del componente para el cual la herramienta se desarrolló en un principio. No obstante, una herramienta puede utilizarse en múltiples grupos de componentes.

- BO - Carrocería
- CH - Chasis
- DT - Tren de transmisión
- EL - Eléctrico
- EN - Motor

- GE - General  
Los prefijos siguientes se utilizaban antes de la Numeración Global de Herramientas
- J - Sistema de numeración de EE. UU. de Kent-Moore
- KM - Se utiliza para herramientas que se desarrollaron en Europa

**Ejemplos:**

GE-12345      General

EN-45762      Motor

J-28467        Herramienta más antigua desarrollada en EE. UU.

KM-670        Herramienta más antigua desarrollada en Europa