

NEW
PRODUCT



RIGHT STUFF

Formador de juntas 1 minuto

ÍTEM 25238 | Cartucho 85g | Caja 6 pzs

CARACTERÍSTICAS

PERMATEX® The Right Stuff- Gray es un compuesto elastomérico para juntas de un solo componente, de curado a temperatura ambiente, diseñado para proporcionar juntas confiables "formadas en el lugar" para ensambles mecánicos. The Right Stuff- Gray ha sido diseñado específicamente para funcionar bajo cargas de torque más altas de motores con densidades de pernos altas, típicamente vehículos importados. Este producto tiene una alta resistencia al estallido, lo que permite fabricar juntas a prueba de fugas y ponerlas en servicio inmediatamente después reensamblaje Permatex-Right Stuff- Gris es seguro para sensores y sella instantáneamente formando juntas de goma elastomérica confiables y duraderas que superan a las juntas precortadas. OEM.

BENEFICIOS

- Sellado inmediato.
- Especificación OEM aprobada.
- Reemplaza la mayoría de las juntas.
- Bajo olor.
- Resistente a ATF / aceite / refrigerante.
- Sellado consistente.
- Seguro para sensores.

APLICACIONES

- Cubiertas de engranajes de distribución.
- Cajas de transmisión.
- Tapas de válvulas.
- Bombas de agua.
- Cajas de cambios.
- Sellos de extremo del múltiple de admisión.

FICHA TÉCNICA | TDS PTX 25238 Rev 10-2023

Tel. ventas: 55 5089 2870 | Soporte técnico: 55 5089 2876
soporte.tecnico@itwpolymex.com | www.itwpolymex.com

INSTRUCCIONES DE USO

1. Retire todo el material anterior de las superficies de contacto. Se recomienda el removedor Permatex de juntas para la mayoría de los materiales (no para plásticos o superficies pintadas).
2. Para obtener los mejores resultados, limpie y seque todas las superficies con un solvente sin residuos, como Permatex-Limpiador de frenos y piezas.
3. Corte la boquilla al tamaño de cordón deseado, de 1/16" a 1/4" de diámetro. Un cordón de 1/8" suele ser suficiente para la mayoría de las aplicaciones.
4. Retire la tapa, el tubo de perforación o el sello del cartucho y coloque la boquilla de extensión.
5. Aplique un cordón continuo y parejo de The Right Stuff™ Grey a una superficie, primero siguiendo las áreas internas de la configuración de la junta, luego todos los orificios para pernos circundantes.
6. Ensamble las piezas en 5 minutos mientras The Right Stuff™ Grey todavía está húmedo. Asegure o apriete según las especificaciones de torque recomendadas.
7. No será necesario volver a apretar después de que el producto se haya curado.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

El producto debe almacenarse idealmente en un lugar fresco y seco en recipientes sin abrir a una temperatura entre 8°C y 28°C (46°F y 82°F) a menos que se indique lo contrario.

PRECAUCIONES

Este producto no se recomienda para uso en oxígeno puro y/o sistemas ricos en oxígeno y no debe seleccionarse como adhesivo para cloro u otros materiales oxidantes fuertes.

PROPIEDADES

| | |
|---|------------------------|
| Dureza, Shore A: | 60 |
| ASTM D2240 Alargamiento a la rotura, %: | 175 |
| ASTM D412 Resistencia a la tracción: | 3,4 min |
| Continuo, -C (-F): | - 60 a 232 (-75 a 450) |
| Intermitente, -C (-F): | - 60 a 260 (-75 a 500) |