



AutoRepair - 3630 - Limpiador de espátulas de carrocería

Limpiador de espátulas de polipropileno con mezcla de fibra inyectada. Resistente a disolventes, fácil reemplazo de abrasivo. Incluye 2 tanques.

Características y Uso Principal: El limpiador de espátulas está diseñado para mantener sus herramientas en óptimas condiciones, facilitando la eliminación de restos de masilla. Fabricado en polipropileno con mezcla de fibra inyectada, es resistente a disolventes, garantizando durabilidad y efectividad en cada uso.

Detalles Técnicos: Ancho de la ranura: 130 mm en la parte superior de la tapa. Dimensiones del recipiente: 110 x 160 x 140 mm. Material: Polipropileno con 30% de fibra de vidrio. Dimensiones de la hoja abrasiva: 145 x 305 mm. Contenido del paquete: 2 tanques.

Modo de Uso: Llenar el depósito con disolvente o agua (dependiendo del tipo de material a limpiar). Colocar la hoja abrasiva en su soporte. Posicionar el soporte con la lámina de abrasivo en la parte superior del tanque. Cerrar el depósito con la tapa. Insertar la espátula en la ranura en la parte superior de la tapa y frotar sucesivamente.

Beneficios: Este limpiador de espátulas es indispensable para talleres de carrocería y pintores profesionales. Su diseño robusto y resistente a disolventes garantiza una larga vida útil, mientras que la facilidad para reemplazar el abrasivo interno asegura un mantenimiento simple y eficiente. Gracias al disolvente en el interior del depósito y la fricción entre la espátula y la hoja abrasiva, se logra una eliminación efectiva del material adherido, incluso si está seco, manteniendo sus herramientas siempre listas para el próximo uso.







