

WEKEM®**Pasta de metal líquido 2 × 250 g, Contenido: 500g**

Datos de pedido

Número de pedido	083382 500
GTIN	4260205366004
Clase de artículo	04L

Descripción

Ejecución:

Emplaste epoxi de 2 componentes para acero con una alta resistencia a la presión. Resistencia excelente frente a sustancias químicas corrosivas. Muy apto para el tratamiento posterior por arranque de virutas después del endurecimiento.

Aplicación:

Para la reparación de moldes de fundición, así como de grietas en carcasas y elementos de máquina; para la reconstrucción de piezas metálicas desgastadas.

Nota:

No suministrable en algunos países. No es posible el envío urgente.

Descripción técnica

Identificación de sustancia peligrosa	GHS07: Signo de exclamación
Identificación de sustancia peligrosa	GHS09 dañino para el medio ambiente
Resistencia a la tracción y al cizallamiento	25 N/mm ²
Quality Dress	WS-362-500
Viscosidad dinámica	750000 mPas
adecuado para ámbito de aplicación	Reparación
Forma	Pasta

adecuado para material	Aluminio
adecuado para material	Madera
adecuado para material	Cerámica
adecuado para material	Hormigón
adecuado para material	Fundición
adecuado para material	Metal
Dureza según Shore A	68
Capacidad	500 g
Número ONU	UN3082
Color	gris
Duración a partir de la fecha de fabricación	12 mes
Temperatura de almacenamiento	10 °C
Propiedad	apto para el cierre repetido
Clase de mercancía peligrosa	9
Margen de temperatura de aplicación	-35 °C
Base química	Resina epoxi
Densidad	1,8 g/cm ³
Resistencia funcional según	15 min
Resistencia manual al cabo de	4 - 6 min
Tipo de producto	Adhesivo de dos componentes