ADHESIVO EPOXI LOCTITE® EA 3450 ADHESIVO INSTANTÁNEO LOCTITE® 401 GEL ADHESIVO INSTANTÁNEO LOCTITE® 454

Adhesivo epoxi LOCTITE® EA 3450 281.147

Descripción:

Adhesivo epoxi bicomponente que fragua con rapidez a temperatura ambiente tras la mezcla. Desarrolla una elevada resistencia sobre superficies metálicas. Gracias a su capacidad de separación, es apto para superficies rugosas y de difícil adhesión como metales, cerámica y duroplásticos. Para la reparación de alta resistencia de acero y piezas de fundición, p. ej., para mejorar fallos de mecanizado en útiles y componentes de máquinas (metal líquido).

Tiempo de procesamiento: de 4 a 6 min Resistencia funcional: tras 15 min

Rango de temperatura de uso: de -55 a +100 °C

Jeringa gemela, 25 ml



281.401 Adhesivo instantáneo LOCTITE® 401

Descripción:

Adhesivo instantáneo de uso universal para unir materiales en aplicaciones en las que se requiera una distribución homogénea de la tensión y una resistencia elevada a la tracción y al corte. Logra una adhesión rápida en una gran variedad de materiales, p. ej., metales, plásticos y elastómeros. Perfecto para todo tipo de reparaciones rápidas, así como para reparaciones menores de emer-

Tiempo de fijación: tras 3 - 10 s Rango de temperatura de uso: de -40 a +120 °C

Botella, 50 a



281.454 Gel adhesivo instantáneo LOCTITE® 454

Descripción:

Par unir materiales difíciles de pegar y en aplicaciones en las que se requiera una distribución homogénea de la tensión y una resistencia elevada a la tracción y al corte. Logra una adhesión rápida en una gran variedad de materiales, entre otros, metales, plásticos y elastómeros. No gotea ni se escurre gracias a su consistencia tipo gel, es perfecto para aplicaciones en superficies verticales y por encima de la cabeza.

Tiempo de fijación: tras 5 - 10 s

Rango de temperatura de uso: de -40 a +120 °C

Tubo, 20 g



IIIFIBRO H21