



GRAM-BEL®

SISTEMAS DE FIJACIÓN

PISTOLA DE FIJACIÓN

Herramientas de baja velocidad

FICHA TÉCNICA

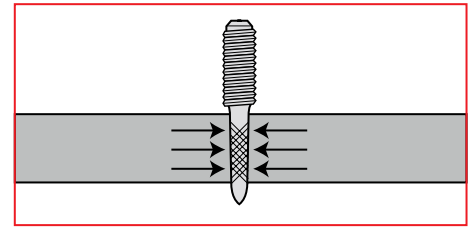
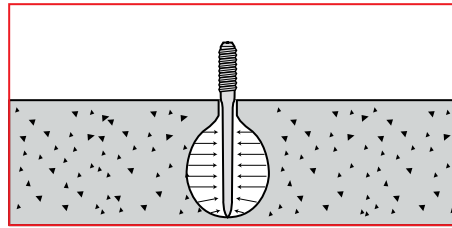
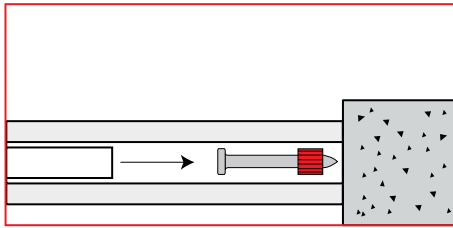
Herramientas de fijación

DESCRIPCIÓN

Las herramientas de fijación directa que GRAMBEL ofrece, son altamente productivas y funcionan a base del impacto que produce el accionamiento del pistón. Con este método, el pistón se encuentra en la parte de atrás del cañón de la herramienta antes de su accionamiento y por lo tanto, no se encuentra en contacto directo con el fijador.

La explosión de la carga acciona el pistón, continuando éste su trayecto hacia adelante impactando al fijador, que es impulsado a su vez, con gran fuerza al interior del material. Al introducir un fijador en acero, el material base es desplazado por la punta y experimenta una deformación plástica. Los fijadores para acero tienen un estriado en la espiga que permite aumentar la resistencia al arrancamiento, en comparación con una espiga lisa.

INSTALACIÓN



HERRAMIENTA DE FIJACIÓN GB100

HERRAMIENTA VERSÁTIL Y ECONÓMICA



La herramienta GB-100 es una herramienta versátil y económica con la cual se podrán realizar trabajos de potencia liviana. Con la GB-100 se puede trabajar tanto en concreto como acero la cual la hace la herramienta confiable que brinda eficiencia en su trabajo.

- Cañón de 8mm
- Para trabajo ligero
- Un disparo a la vez
- Uso en concreto, metal y lámina
- Utiliza clavos de 1/2" hasta 3"
- Ángulo con clavo y pernos de 1/4"
- Cartuchos cal. 22

Peso	1.6 kg
Dimensiones	22 x 34 x 6 cm

APLICAR EL FACTOR DE SEGURIDAD

La herramienta no percute el cartucho si la guía del fijador está totalmente contraída

HERRAMIENTA DE FIJACIÓN GB100S

HERRAMIENTA VERSÁTIL Y ECONÓMICA



La herramienta GB-100S cuenta con las mismas especificaciones de su modelo predecesor GB-100, sin embargo, cuenta con silenciador lo cual es una gran ventaja debido a que podrás realizar tus trabajos disminuyendo drásticamente el ruido provocado por la detonación del fulminante al momento de accionar la herramienta.

- Cuenta con silenciador
- Cañón de 8mm
- Para trabajo ligero
- Un disparo a la vez
- Uso en concreto y acero
- Utiliza clavos de 1/2" hasta 3"
- Ángulo con clavo y pernos de 1/4"
- Cartuchos cal. 22

Peso	1.6 kg
Dimensiones	22 x 34 x 6 cm

APLICAR EL FACTOR DE SEGURIDAD

La herramienta no percute el cartucho si la guía del fijador está totalmente contraída

HERRAMIENTA DE FIJACIÓN GB350A

HERRAMIENTA INDUSTRIAL



La herramienta GB-350A es confiable y productiva gracias a que usa fulminante en tira de 10 y además está diseñada para trabajo semipesado, lo cual hace ahorrar tiempo y esfuerzo al momento de usarla. Lo que lo hace una herramienta especial es que cuenta con regulador de potencia, dándonos así la opción de regular la potencia de la munición que se esté usando.

- Cañón de 8mm
- Para trabajo semipesado
- Uso en concreto, metal y lámina
- Con regulador de potencia
- Utiliza clavos de 1/2" hasta 3"
- Ángulo con clavo y pernos de 1/4"
- Cartuchos cal. 27 en tira de 10

Peso	1.5 kg
Dimensiones	23 x 38 x 8 cm

APLICAR EL FACTOR DE SEGURIDAD

La herramienta no percute el cartucho si la guía del fijador está totalmente contraída