FICHA TÉCNICA PISTOLA CALAFATEO





Es una herramienta cuyo principal objetivo es obtener mayor precisión al momento de trabajar. Esta pieza cuenta con materiales de metal en todas sus partes que le otorgan la resistencia necesaria ante caídas, golpes o exposición al clima

En este sentido, tiene un mango que, al presionarlo, empuja el tubo instalado y se libera el componente. Luego, se debe jalar una traba ubicada donde estaría el dedo pulgar por medio de la cual se impide que el mecanismo continué liberando contenido. Además, el sistema funciona sin la necesidad de hacer fuerza en exceso.

Su diseño ergonómico que posee unas curvaturas en el mango con las cuales se logra adaptar cada uno de dos dedos y ayuda a efectuar los movimientos sin forzar tus manos. Por otra parte, dispone de un gancho para poder colgarla cuando no se la use y así mantener la organización de los armarios de herramientas. De esta manera, llevar a cabo tus trabajos va a ser una tarea sencilla, segura y cómoda.

Fabricada en material de alta resistencia con una empuñadura y gatillo sólidos para reducir la fatiga de la mano, piezas funcionales con galvanizado de zinc para

PISTOLA CALAFATEO



proporcionar resistencia a la corrosión y larga vida útil.

Es más utilizada para procesos constructivos.

EQUIPOS DE PROTECCIÓN PERSONAL:

Botas de seguridad con puntera reforzada



Gafas de
seguridad
transparentes
en policarbonato



Guantes tipo ingeniero (Vaqueta)



CONSECUENCIAS QUE SE PODRÍAN GENERAR POR EL USO DE LA HERRAMIENTA

- ✓ Golpes y laceraciones en manos.
- ✓ Lesiones oculares por proyección.
- ✓ Golpes en diferentes partes del cuerpo.
- ✓ Esguinces por sobre esfuerzo.
- ✓ Contacto con sustancias químicas.
- ✓ Pellizcos en dedos o manos.

MEDIDAS PREVENTIVAS:

- No se intentará disparar sobre superficies irregulares, puede perder el control de la pistola.
- Utilice prensas o cualquier otro medio práctico de asegurar y sostener la pieza de trabajo en una plataforma segura.

FICHA TÉCNICA PISTOLA CALAFATEO



- Utilice la herramienta adecuada al trabajo.
- Mantenga la herramienta y el mango secos, limpios y sin aceite ni grasa.
- Ajuste la velocidad de la pistola aplicadora según sea necesario para cada aplicación en particular.
- Mantenga la pistola a un ángulo pequeño. Si va a rellenar una grieta, introduzca la boquilla en aquélla si es posible; de lo contrario, pase la pistola de calafatear a lo largo de la superficie.
- Oprima el gatillo de la pistola aplicadora y desplace ésta a un paso uniforme a lo largo de la superficie.
- Desplace cuidadosamente la pistola aplicadora a un paso uniforme a lo largo de la superficie.
- Para reducir el riesgo de lesiones corporales o daños materiales evite tocar todo lugar donde haya un peligro de pellizcamiento.
- Transportarlos en cajas de herramientas.
- Realizar la inspección de la herramienta antes de comenzar a trabajar.
- Usar en todo momento sus elementos de protección personal.
- Nunca forzar en exceso la herramienta y mantenerla siempre perfectamente sujeta.
- Revisar y asegurarse de la limpieza de los mismos.
- 🗹 Capacitar al operador en el uso de la herramienta.
- Respetar en todo momento las recomendaciones de seguridad hechas por los fabricantes en sus manuales.

FICHA TÉCNICA PISTOLA CALAFATEO



Nota



Esta ficha no sustituye el manual del fabricante.