

## FICHA TÉCNICA

| PRODUCTO: | PISTOLA CALAFATEADORA TIPO ESQUELETO PROFESIONAL |  |
|-----------|--|--|
| CÓDIGO:   | 104501   |  |



| CARACTERISTICAS          |  |  | 104501   |                          |            |  |  |
|--------------------------|--|--|--|--------------------------|------------|--|--|
| DIMENSIONAL              | LONGITUD TOTA                                | AL.  | 330.0 mm   |                          |            |  |  |
|                          | DIÁMETRO DE PISTÓN                           |  | 38.0 mm  |                          |            |  |  |
|                          | DIÁMETRO DE VÁSTAGO                          |  | HEXAGONAL 7.8 mm   |                          |            |  |  |
|                          | DIÁMETRO INTERNO                             |  | 51.5 mm  |                          |            |  |  |
|                          | ALTURA DE MANGO                              |  | 158.0 mm   |                          |            |  |  |
|                          | ESPESOR DE MANGO                             |  | 3.0 mm   |                          |            |  |  |
|                          | ESPESOR DE CUERPO                            |  | 1.9 mm   |                          |            |  |  |
|                          | PESO   |  | 374.3 g g  |                          |            |  |  |
| MATERIAL                 | CUERPO                                       |  | SAE 1005   |                          |            |  |  |
| MATE                     | MANGO  |  | ALUMINIO   |                          |            |  |  |
| APARIENCIA               | ACABADO                                      |  | PINTURA ELECTROSTÁTICA EN CUERPO Y MANGO SIN DESPRENDIMIENTO   |                          |            |  |  |
| ONAL                     | ACOPLE DE CARTUCHO Y<br>EXPULSIÓN DE SILICÓN |  | EL CARTUCHO ACOPLA CORRECTAMENTE SOBRE LA BASE Y EN LA EXPULSIÓN DE SILICÓN NO<br>PRESENTA PROBLEMAS |                          |            |  |  |
| FUNCIONAL                | CAÍDA LIBRE                                  |  | SOPORTA UNA CAIDA DESDE UNA ALTURA DE 1 m CON CARTUCHO, NO SUFRE DAÑO                                |                          | SUFRE DAÑO |  |  |
| NORMA DE REFERENCIA      |  | DESCRIPCIÓN DE ACTUALIZACIÓN FECHA ACTUALIZACIÓN |  | FECHA<br>ACTUALIZACIÓN   |            |  |  |
|                          |  |  |  |                          |            |  |  |
| ASEGURAMIENTO DE CALIDAD |  | ELABORÓ  | Ing. Ricardo D. López Torres   | 22/05/2018               |            |  |  |
|                          |  | REVISÓ   | Ing. Cupertino Hernández   | 22/05/2018               |            |  |  |
|                          |  |  | REVISO   | ing. Cupertino Hernandez | 22/05/2018 |  |  |