

**MAYPEROT'S VALVES**

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



[WWW.MAYPEROT.COM](http://WWW.MAYPEROT.COM)

[mayperot@gmail.com](mailto:mayperot@gmail.com)

Telf+58-254-2310296-2313134

Cel: +58-414-5470816

J 08533884-5

**Fabricantes**

## Precios de Fabrica

### HERRAMIENTAS COMPLETACION POZOS PETROLEO

Reparación y servicio de equipos de Completacion para pozo petróleo

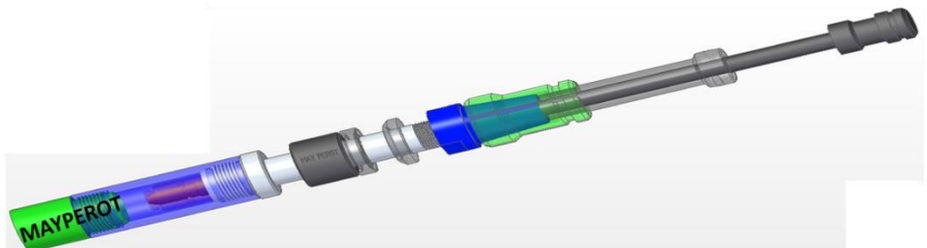
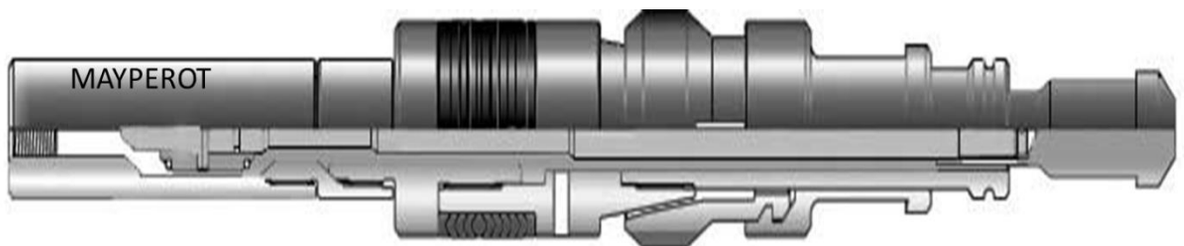
SEAT PIPE PLUG PX-PNX-PR-PEV

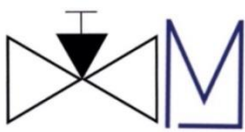
SEPARATION TOOL / SEPARATION SLEEVE

GHOKE

PATT SEPARATION INJECTION SLEEVE

VALVULAS DE INYECCION ASCENDENTE





MAYERPEROT'S VALVES

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



WWW.MAYERPEROT.COM

mayperot@gmail.com

Telf+58-254-2310296-2313134

Cel: +58-414-5470816

J 08533884-5

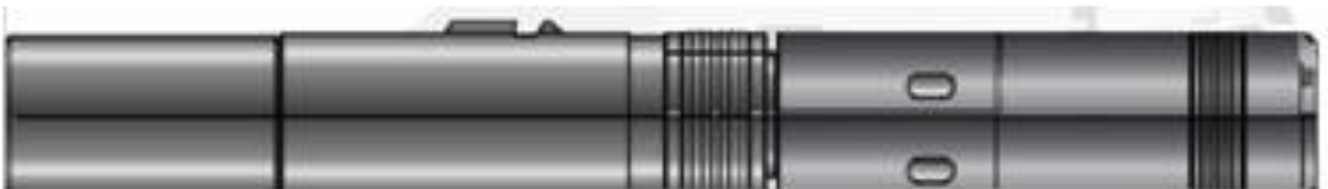
**Fabricantes**

## **Precios de Fabrica**

### **HERRAMIENTAS COMPLETACION POZOS PETROLEO SEPARATION TOOL**

Diseñado para soltarse ya sea con rotación de mano derecha o halando directamente.

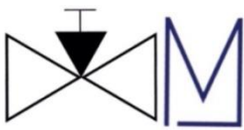
Aísla la zona inferior a su instalación, equipado con un set de Packings para el sello.



### **SEPARATION SLEEVE**

Equipado con dos set de «Packings» que sellan tanto la zona inferior como la superior, aislando así los puertos. La producción del pozo puede mantenerse a través del diámetro interno de la herramienta. Separation Sleeve también cuenta con un tapón de igualación interna que permite equilibrar las presiones antes de sacar la herramienta





**MAYPEROT'S VALVES**

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS  
Certification



**WWW.MAYPEROT.COM**

**mayperot@gmail.com**

**Telf+58-254-2310296-2313134**

**Cel: +58-414-5470816**

J 08533884-5

**Fabricantes**

## **Precios de Fabrica**

### **HERRAMIENTAS COMPLETACION POZOS PETROLEO**

**Fácil Instalación.**

**Optimiza la inyección de gas.**

**Aumenta la productividad del pozo.**

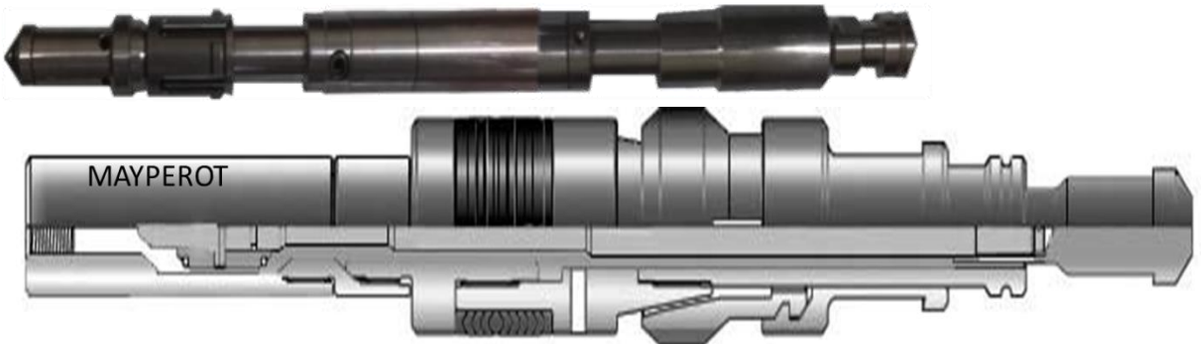
**Una alternativa para inyectar gas a un punto mas profundo.**

**Reduce el resbalamiento del liquido y ahorra gas de inyección.**

**Es un sistema alternativo antes que el pozo sean intervenido con cabria.**

**Elimina el controlador superficial de inyección de gas. Los ciclos diarios son controlados por el estrangulador ajustable superficial.**

**La inyección de gas es en el mismo sentido que se producen los fluidos .**



### **GHOKE**

**El estrangulador controla el caudal de fluido, restringir el paso del fluido con un orificio, se genera una contrapresión o fricción extra**

**En el sistema, lo que permite un método de control de caudal de flujo y de la presión del pozo.**



**Fabricación bajo la norma API Spec. 6ª**

**ASTM A 182,A262, y A276**

**Tipo de Revestimiento interno NIHAL**

**Cuerpo del Choke Acero 41-40**

**Presión de Trabajo 10.000 psi.**

### **ORIFICIO**

**12/64**

**24/64**

**32/64**

**40/64**

**48/64**