

# HP135P

EQUIPAMIENTOS NEUMATICOS PARA INSTALACIONES DE TUBERIAS / DISPOSITIVOS UNIVERSALES PARA PERFORACIONES Y  
INSTALACIONES DE TUBERIAS.



**24** meses

Comprehensive warranty



## PRODUCT DESCRIPTION

Topo neumatico con modo reverso neumatico dedicado a perforaciones horizontales y hinchado de tubos.

## OPERATIONS RANGE

- Perforaciones de diámetros 135mm.
- Perforaciones (con uso de expansores) de diámetros 160mm , 180mm, 190mm, 200mm , 210mm, 220mm.
- Hinchado directo de tubos de acero de diámetros Ø80mm, Ø100mm.
- Hinchado (con uso de casquetes) de tubos de acero de diámetro Ø159mm.
- Mini piling

## APPLICATION

**Instalación de tubos corrugados Ø110mm directamente en la primera operación.**

**Instalación de tubos Ø110mm directamente en la primera operación.**

**Instalación de tubos de plástico Ø125mm directamente en la primera operación.**

**Instalación de tubos de plástico Ø125mm directamente en la segunda operación.**

**Instalación de tubos de plástico Ø125mm directamente en la segunda operación.**

**Instalación de tubos de plástico Ø180mm en la segunda operación.**

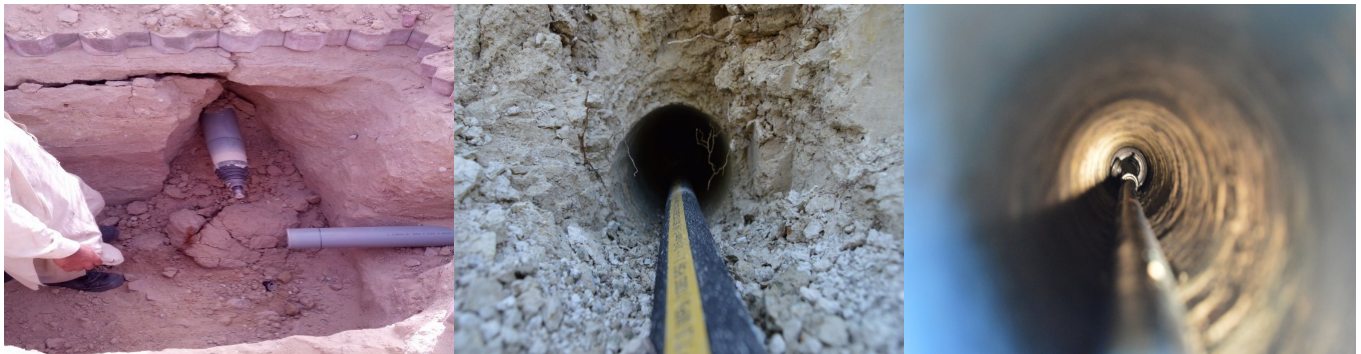
**Mini piling de tubos de acero Ø150mm.**

**Hinchado de tubos de acero Ø159, 219, 273, 324mm con uso de casquetes.**

**Hinchado de tubos de acero Ø80, 100mm.**

## ADDITIONAL INFORMATIONS

HP135P es la nueva version del modelo HP135. Su producción empezó en 2013. La diferencia más importante entre los dos modelos es el diseño y la ligereza del pistón del primero con solo 50 kg y el modo reverso que se puede manipular desde el lubricador.



Ventajas del HP135P:

- la gran potencia del impacto.
- la eficiencia del modo reverso.
- la sencillez del lanzamiento.
- la gran eficacia del trabajo con expansores en suelos húmedos.

## TECHNICAL DATA

modelo	HP135P
diametro [mm]	135
longitud [mm]	1880
peso [kg]	128
energia del impacto (7,0 bar) [J]	440
frecuencia del impacto [Hz]	4,5
distancia de perforación [m]	≤40
velocidad de perforación [m/h]	≤40
distancia de hinchado de tubos Ø219mm	≤20

conector de aire	1.1/4"
consumo de aire [m <sup>3</sup> /min]	3,2
presion nominal de aire [bar]	5,0-7,0

## AVAILABLE EQUIPMENT

Plato de extirpación de tierra para Ø159mm.	Plato de extirpación de tierra para Ø219mm.	Plato de extirpación de tierra para Ø273mm.
Plato de extirpación de tierra para Ø324mm.	Plato de extirpación de tierra para Ø400mm.	Corcho removable Ø 159mm
Corcho removable Ø 219mm	Corcho removable Ø 273mm	Corcho removable Ø 324mm
Corcho removable Ø 406mm	Cable para instalación de tubos 25m para HP 130/155/160	Placa tensoradora Ø 200mm/130mm
Placa tensoradora Ø 200mm/90mm.	Lubricador P Lubro Star 4L	Casquete para tubos Ø 159mm.
Casquete para tubos Ø 219mm.	Casquete para tubos Ø 273mm.	Casquete para tubos Ø 324mm.
Expansor HP 130/160mm	Expansor HP 130/180mm	Expansor HP 130/190mm
Expansor HP 130/200mm	Expansor HP 130/210mm	Expansor HP 130/220mm
Conector al compresor 1"	Manguera de aire 1,1/4"	Manguito de guia HP 130 para tubos Ø 110mm.
Manguito de guia HP 130 para tubos Ø 125mm.	Aceite Hercu	Acoplador del aire 1.1/4"
Desengrasante- spray 400ml	Eslinga de tension 8,0t	Fijador de tubos Ø 110mm.
Goma de Silicona para el plato de extirpación.	Luneta	Mini cabezal para HP 130/130L/130V/130W
Pegamento glue 250ml	Pegamento glue 50ml	Plataforma lanzadora
Separador de agua.		