

## Herramienta para termocontraer



### FH-1630-S-BN38-PICO

- Pico del soplete.
- Rosca 3/8''.
- Diámetro de boca: 38 mm.



### FH-1630-S-HNZ-MANGO

- Mango del soplete.
- Válvula reguladora y soporte.
- Rosca 3/8''.



### FH-1630-PIE-CV-VALV

- Válvula del soplete.
- Rosca 3/8''.
- Presión de 1 a 4 Bar.



### FH-1630-PIE-SW4-MAN

- Manguera del soplete.
- Rosca 3/8''.
- Longitud: 4 m.



### FH-1630-PIE-R2 REGU

- Regulador del soplete.
- Rosca 3/8'' x POL 0,88''.
- Presión de 1 a 4 Bar.



### FH-1630-BN38-SOPL-COMPL

- Kit del soplete completo.
- Cumple con las Normas DVGW, DIN 4815, GS, Y BSP.
- Diseñado para los trabajos de termocontracción más exigentes.



### HL-2005-E

- Pistola de aire caliente.
- Temperatura: 50 - 650 °C.
- Especial para termocontraer tubos de pared delgada y ShrinkMarks.