

## **Modelo 133-2**

### **Descripción:**

Descripción: Soplete para máquinas de presión baja para Acetileno. Los sopletes de corte con máquina Harris están diseñados para manejar todos los tipos de aplicaciones de corte con máquina. Robustos y fiables, estos sopletes tienen una capacidad de corte de hasta 200 mm. Los sopletes de corte con máquina Harris se ofrecen con diseño de tres tubos para todos los gases combustibles a presiones tan bajas como 0.015 bar.

### **Características:**

- Cabezal sólido de máxima resistencia.
- Cuerpo de soplete estándar de 32 mm ó 35 mm de diámetro.
- Todos los sopletes tienen roscas internas 9/16x18 UNF.
- Gas combustible:

Oxiacetileno/Hidrógeno

- Sistema mezclador: Acetileno
- Estilo: 3 Tube
- Carcasa: 30mm
- Peso: 0,68kg
- Longitud: 65mm
- Boquilla de corte: 6290-VAX