

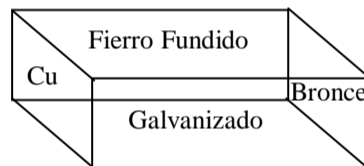
# HILCO ALLOY A-75 Fc

## DESCRIPCIÓN

**HILCO ALLOY A-75 Fc** es la única varilla oxiacetilénica diseñada para la reparación de todos los metales, excepto los blancos.

## **CARACTERÍSTICAS:**

- Contiene Flux Incorporado (Fc)
- Dureza de acabado 85 a118 Brinell (carga 500 kgms.)
- Permite soldar metales oxidados o impregnados de aceite.
- Temperatura de fijación del metal sobre 760 C° a 871 C°
- Se aplica con facilidad, sin que se forme LUMOS
- Resistencia tensil: 63.000 PSI (44,3 Kg/mm2)
- Varilla flexible.



- Excelente Ligazón
- Totalmente maquinable
- Une Metales Disimiles

## **PERMITE SOLDAR ENTRE OTROS:**

- Cobre
- Bronce
- Aceros
- Fierro Fundido
- Plata, Niquel, etc.

- Con **HILCO ALLOY A-75 Fc**, sólo necesita tener una varilla oxiacetilénica para cubrir todas las necesidades de reparaciones con diferentes aleaciones eliminando con ello, el costoso inventario y tiempo improductivo.

## **TAMAÑOS DISPONIBLES:**

APORTE	DIAMETRO
Varilla Revestida	3/32"
Varilla Revestida	1/8"