



### FICHA TÉCNICA

Producto: **Tungstenos toriados 2% WT20**

**DESCRIPCIÓN:** Ideal para su aplicación con corriente directa (D/C) usando máquinas de transformador. Mejor para ser utilizada con metales inoxidable, acero al carbón, aleaciones de titanio, aleaciones de níquel y aleaciones de cobre. Buen arco D/C estable, arranque suave, erosión de nivel medio, amperaje de rango medio, tendencia media a generar salpicaduras.

**CÓDIGO: B161**



**Ligeramente  
Radioactivo**

**Marca:** Carbone Professional Welding

**Diámetro:**  $\frac{3}{32}$ " - 2.4 mm

**Oxido principal:** 1.7– 2.2% Oxido de Torio

**Longitud:** estándar de 7" - 175 mm

**Uso:** con metales inoxidable, acero al carbón, aleacio-

nes de titanio, aleaciones de níquel y aleaciones de co-  
bre.

**Empaque:** Caja de 10 unidades

**Procedencia:** Importado