



## **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 inoxidables, 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



Marca: Carbone Professional Welding	nes de titanio, aleaciones de níquel y aleaciones de co-
<b>Diámetro:</b> 3/32" - 2.4 mm	bre.
Oxido principal: 1.7– 2.2% Oxido de Torio	Empaque: Caja de 10 unidades
Longitud: estándar de 7" - 175 mm	Procedencia: Importado
Uso: con metales inoxidables, acero al carbón, aleacio-	