



Varilla de Bronce desnuda

• Características:

- Resistencia a la tracción - Hasta 65,000 psi
- Temperatura de fusión 890 °C
- Buena maquinabilidad
- Depósitos sin porosidad
- El color queda igual al latón amarillo
- Para la soldadura de aceros al carbón, cobre, bronce y latón

• Clasificación:

AWS RBCuZn-C

• Presentación:

- 2,4 mm. (3/32") x 914 mm. (36") - Paquete de 5 kg. (906515)
- 3,2 mm. (1/8") x 914 mm. (36") - Paquete de 5 kg. (906517)

• Procedimiento:

- Limpiar el área a soldar.
- Quitar todo el óxido, aceite y grasa.
- Espesores gruesos se deberían biselar.
- La varilla se debería aplicar con una técnica de soldadura fuerte con llama neutral.
- Cuando se aplica la varilla sin revestimiento, usar fundente.
- Los residuos de fundente se deberían quitar usando cepillo de alambre y agua caliente.

