



Soldaduras Zelecta S.A. de C.V.

Ave. Guerrero 2023 Nte. Col. Centrika 1 Sector 1a Etapa Monterrey N.L. México C.P. 64520

Soldadura Zelecta 846-FC

Aplicaciones:

Aleación de bronce revestida, para aplicación con oxiacetileno, su uso es muy recomendable en hierro colado, acero, cobre, bronce, latón y galvanizados. Para uso de la industria en general en carcazas, estañado de piezas, reconstrucción de partes faltantes, etc.

Características:

Su excelente fundente logra una magnífica limpieza a la hora de la aplicación con un flujo fino, uniforme y libre de poros, no necesita fundirse el metal base, tiene excelente maquinabilidad.

Procedimiento:

Limpie la zona a soldar. Si va a unir partes gruesas bisele de 80 a 90 °C Use flama neutra y deposite en el metal base parte del fundente y caliente hasta que éste licué, procediendo a depositar material de aporte derritiendo hasta que ligue perfectamente con el metal base. Mueva el soplete constantemente sobre el material base, no sobre el de aporte y siga depositando la aleación.

Diámetros disponibles:

- Oxi - Brazing

Diámetros disponibles:

Presentaciones	Rangos de amperajes*	Código
VARILL DE APORTE		
1/8" (3.2 mm)	N/D	10-195-T846-032

*el amperaje puede variar dependiendo del espesor de la base a soldar y diámetro de la varilla.

Más Información: ventas@soldaduraszelecta.com / www.soldaduraszelecta.com

Tel. 01 (81) 8375-2375Tienda en Línea www.zelecta.mx