

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 714

Aplicaciones: Aleación de hierro colado para soldar con soplete piezas de la industria textil como montantes de cabeza, bastidores, levas y piezas de espesor delgado. En fundición se usa para la recuperación de piezas nuevas.Los depósitos son química y metalúrgicamente iguales al hierro colado gris, iguala su color y es altamente maquinable y resistente a la fisuración.

Procedimiento: Efectúe limpieza general, bisele las grietas a 75°, una las piezas con pequeños puntos usando una flama neutra y FLUX CAST, funda una pequeña gota de la varilla en la pieza y cuando ésta empiece a fluir inicie el cordón depositando gradualmente ZELECTA 714, al terminar enfríe lentamente cubriendo las piezas con cal o algún material aislante

Presentaciones disponibles:

Varilla cuadrada 1/4" x 1/24"

Datos técnicos:

Resistencia a la Tensión: 42,000 Libras/Pulg2

Dureza: 160Hb

Temperatura de Liga: 780°C

Tipo de Flama: Neutra

• Tipo de Fundente: Flux Cast

Diámetros disponibles:

Presentaciones	Rangos de amperajes*	Código
ELECTRODO		
1/4" x 24"	N/D	10-195-E714-064

^{*}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) 8375-2375 Tienda en Línea www.zelecta.com www.zelecta.mx