

# 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 727

**Aplicaciones:** Electrodo para soldar hierro colado contaminado de grasas u óxidos, para usarse como base para mejor liga, no es maquinable, su depósito básico es de hierro y se usa en bombas, válvulas, múltiples de escape, etc.

**Características:** Electrodo no maquinable, excelente soldabilidad, depósitos lisos, se usa como base antes de usar Zelecta 723 ó Zelecta 724 brinda cordones libres de poros y con una soldabilidad superior.

Procedimiento: Haga limpieza con CHAMFEROD, quite el material fatigado en reconstrucciones y bisele en V para reparar grietas. En piezas difíciles precaliente a 250°C, al usar este electrodo como base hágalo dejando capas delgadas, quite la escoria cepillando, trabaja en todas posiciones.

### Presentaciones disponibles:

Electrodo

#### Datos técnicos:

- Resistencia a la Tensión 60,000 libras/pulg2
- Tipo de Corriente CA ó CD Electrodo Positivo (Polaridad Inversa)
- Maquinabilidad Con esmeril

## Diámetros disponibles:

Presentaciones	Rangos de amperajes*	Código
ELECTRODO REVESTIDO		
1/8" (3.2 mm)	80-110 amperes	10-195-E724-032
5/32 (4.00 mm)	110-130 amperes	10-195-E724-040

<sup>\*</sup>el amperaje puede variar dependiendo del espesor de la base a soldar y diámetro de la varilla.

Más Información: <a href="mailto:ventas@soldaduraszelecta.com">ventas@soldaduraszelecta.com</a> / <a href="www.soldaduraszelecta.com">www.soldaduraszelecta.com</a> Tel. 01 (81) 8375-2375 Tienda en Línea <a href="www.zelecta.mx">www.zelecta.mx</a>