

## SuperArc LA-75 AWS: ER80S-Ni1

El SuperArc LA-.75 es un alambre MIG bajo aleado diseñado para ser usado en aplicaciones que exigen excelentes propiedades de impacto a baja temperatura o si se trabaja con aceros Corten o resistentes a la acción de la corrosión. Con un contenido medio de manganeso, alto contenido de silicio y 1% de níquel.

**Composición química en Porcentaje %:**

C:	Mn:	Si:	P:	S:	Ni:	Cr:	Mo:	V:	Cu:
,12	1,25	,40 a ,80	,025	,025	0,8 a 1,1	,15	,35	,05	,35

Nota: Los valores simples son máximos.

Gases de Protección Sugeridos:

75-95% Argon / Balance CO<sub>2</sub>,

95-98% Argon / Balance O<sub>2</sub>.

Diámetros: 0,9 mm, 1,2 mm.