



VARILLAS PARA SOLDADURA FUERTE

PROPIEDADES Y ÁREAS DE APLICACIÓN

Varilla revestida indicada para acero, hierro fundición, níquel y sus ligas, para piezas de carrocería, industria del muebles, equipos agrícolas, instalaciones hidráulicas, etc.
Regulación de llama: neutra.

- Marca: Kestra
- Procedencia: Brasil
- Diámetros disponibles: 2,50 y 3,20 mm.



Denominación KESTRA	Norma ASME/AWS Norma DIN	Análisis promedio de metal depositado (%)	Propiedades mecánicas Depósito de soldadura	Dimensiones Ø mm
KST HARTLOT 2F	SFA-5.8 RBCuZn-D 8513 L Cu Ni 10 Zn 42	Ni 10	Temp. trabajo 900° C	2,00
		Cu 48	Rm 450 N/mm ²	2,50
		Zn resto	Dureza 180 HB	3,25
		Densidad 8,7 g/cm ³		