



MICROALAMBRE SÓLIDO

JT-70S6

CARACTERÍSTICAS

Enrollado capa a capa que permite una alimentación continua. Gracias a su única combinación de manganeso y silicio, permite una soldadura sobresaliente. Cumple con certificados AWSAS5.18.

APLICACIONES

Especial para soldar aceros de paredes finas y láminas delgadas. Ideal para la construcción de acero y producción de maquinaria.

MODELOS

NO. PARTE	MEDIDA	PRESENTACIÓN	CONTENIDO
JT-70S6-35	0.035"	ROLLO	15 KG
JT-70S6-45	0.045"	ROLLO	15 KG



MICROALAMBRE TUBULAR

JT-71T1

CARACTERÍSTICAS

Cuenta con buenas propiedades de soldadura como un arco estable, menor salpicadura, poco humo y desperdicio de fácil remoción que cubre cordones por completo. Cumple con certificados AWSA5.36.

APLICACIONES

Ideal para soldar acero al carbono por ser de alta resistencia de hasta 500MPa en todas las posiciones y en uno o varios pasos.

MODELOS

NO. PARTE	MEDIDA	PRESENTACIÓN	CONTENIDO
JT-71T1-1/16	1/16"	ROLLO	15 KG
JT-71T1-45	0.045"	ROLLO	15 KG



ELECTRODO 6011

Material de acero al carbón

CARACTERÍSTICAS

Apariencia fina con alta eficiencia de soldadura, desperdicio suave con mínima interferencia de arco.

APLICACIONES

Soldadura de tubería en aplicaciones no críticas, donde se requiera arco suave en cualquier posición de soldadura. Ideal para soldar con salida de corriente CA y CD.

MODELOS

NO. PARTE	MEDIDA	LONGITUD	PRESENTACIÓN
JT-6011-1/8	1/8" (3.17 mm)	350 MM	CAJA 5 KG

ELECTRODO 6013

Material de acero al carbón

CARACTERÍSTICAS

Produce una mínima salpicadura ideal para soldar con salida de corriente CA y CD.

APLICACIONES

Es especial para diámetros muy pequeños, especialmente para soldadura intermitente en todas las posiciones.

MODELOS

NO. PARTE	MEDIDA	LONGITUD	PRESENTACIÓN
JT-6013-1/8	1/8" (3.17 mm)	350 MM	CAJA 5 KG
JT-6013-3/32	3/32" (2.38 mm)	350 MM	CAJA 5 KG



ELECTRODO 7018

Material de acero al carbón

CARACTERÍSTICAS

Patrones pequeños con una alta eficiencia de soldadura, arco de reencendido fácil, apariencia fina y desperdicio fácil de eliminar.

APLICACIONES

Es especial para acero de baja aleación y soldadura de manera intermitente en toda posición.

MODELOS

NO. PARTE	MEDIDA	LONGITUD	PRESENTACIÓN
JT-7018-1/8	1/8" (3.17 mm)	350 MM	CAJA 5 KG
JT-7018-3/32	3/32" (2.38 mm)	350 MM	CAJA 5 KG

