

BOLETÍN Nº 29 COMPAÑÍA MAGNA IZHE INDUSTRIAL

Estimados Amigos y Clientes:

Agradecemos y felicitamos a todas las personas, Instituciones y Empresas que facilitaron la realización de los Seminarios de Mantenimiento en Chile.

Los Seminarios nos permitieron interactuar, intercambiar conocimientos, conocer nuevas tecnologías y desarrollar la creatividad.



Methanex soldando con Magna 39 pipes



Recubriendo válvulas con EpXylon 9302



Methanex Reparando turbina con Magna 210

MAGNA 28

Metal	: Bronce Aluminio
Aplicación	: TIG Con alta frecuencia y AC
Empalme	: Capilar con 60.000 PSI a la tracción.
Une	: Metales disímiles como Acero, Bronce, Aluminio, Bronce Manganese, Cobre Níquel, etc.
Resiste	: Desgaste a la corrosión, ácidos, agua salada, fricción y temperatura.

MAGNA 39

Metal	: Bajo el carbón, 18% CR, 12% NI, 3% MO.
Aplicación	: Cordón de raíz en cañerías sin cámara o purga con Tig.
Empalme	: Por Fusión
Une	: Aceros 316 y 316L.

Notas:

- 1.- Si desea Fichas Técnicas abra archivo adjunto
- 2.- Si desea ver más fotos abrir archivo adjunto.



Practicando con Magna 28 en LICHAN



Practicando con Magna 303 en LICHAN