



Línea
Automotriz



Neumático
Protegido



Soldaduras
Especiales Magna



Lubricantes
Especiales Omega



Químicos para
Mantenimiento Corium



Polímeros para
Mantenimiento

MAGNA 403

Electrodo de Recubrimiento Duro Resistente a la Abrasión

DESCRIPCIÓN:

Sin agrietamiento, excelente resistencia a las abrasiones tensionales, proporciona una dureza balanceada entre 55 a 60 RC, su aporte contiene carburos de cromo y titanio. Adicionalmente su matriz tiene alta resistencia al estiramiento, esto evita el desprendimiento de los carburos y sus depósitos son lisos.

Magna 403 es de fácil aplicación, toda posición, baja penetración, sin salpicaduras ni poros y la escoria se retira fácilmente.

- Para aplicar más de 1 cordón en acero, realice una base con Magna 303
- Para recubrir hierro fundido, realice una base con Magna 770

PROCEDIMIENTO:

Limpie el metal base y desengrase con Corium 603.

Elimine los metales fatigados y los cantos agudos

Aplique con arco corto a 45°

Utilice C.A. con electrodo a negativo o C.C: con electrodo a positivo.

TAMAÑOS DISPONIBLES:

Métrico	Pulgadas	Calibre	Amperaje
3,2 mm	1/8"	10	125-175 amps.
4,0 mm	5/32"	8	175-250 amps.

Para ver demostraciones visita

<https://www.youtube.com/channel/UC6QFw2u34i97y00ki8DkIpA>

COMERCIALIZADORA IZHE S.A.

Asesoría: Leonardo Haichelis +56994793408

Avenida Macul 4810, Macul - Santiago

Fono: (56-2)22942203

Sitio Web www.neumaticoprotegido.cl