

PLANCHAS BIMETALICAS ANTIDESGASTE

Descripción:

Son placas compuestas de una Plancha de Acero Estructural como Material Base, con un recubrimiento de Carburo de Cromo en toda la superficie de una de las caras.

Esta capa de Carburo tiene distintos espesores y alcanza una Dureza aproximada de 60 HRC (aprox. 650 Brinell), lo que garantiza una elevada resistencia al desgaste abrasivo, con temperaturas hasta 350°C.

Usos:

En minería, fabricas de cemento, plantas siderúrgicas, equipos de movimiento de tierra, industria papelera, etc.

PROPIEDADES MECANICAS

NORMA TECNICA	C	Cr	Fe	NORMA EQUIVALENTE
DIN EN ISO 6847	4.5%	28%	67.5%	VAUTID 100

DIMENSIONES STANDARD Y PESO UNITARIO

ESPEORES* (mms)	ANCHO (mm)	LARGO (mm)	PESO TEORICO (kgs)
5 + 3	1400	2900	256.41
6 + 4	1400	2900	325.58
6 + 6	1400	2900	384.62
10 + 9	1400	2900	625.00

* 1er. Dígito: Espesor de la Plancha Estructural (Material base)

2do. Dígito: Espesor de Recubrimiento de Carburo de Cromo.

ELECTRODO REVESTIDO VAUTID - 100

Descripción:

Material de aportación a base de una aleación dura de fierro y carburo de cromo, para soldadura de recargue, muy resistente al Desgaste por Abrasión.

Usos:

Para revestir piezas expuestas a fuerte Abrasión.

DIMENSIONES STANDARD Y PESO UNITARIO

Electrodos VT-100 en diámetros de 4,0 y 6.0 mm, en Paquetes de 5 Kg.

www.aceroscomerciales.com.pe

Sucursal Variante : (054) 449273, Moviles : Mov. 95-8524367, RPM: #800290

Sucursal Huanuco : (054) 453787, Moviles : Mov. 95-9929400, RPM: #935829

Sucursal Mariscal Castilla : (054) 451567, Moviles : Mov. 95-9515839, RPM: #624717

Sucursal Dolores : (054) 431054, Moviles : Mov. 95-9875000, RPM: #235041

Sucursal Socabaya : (054) 959929406, Moviles : Mov. 95-9929406, RPM: #935833