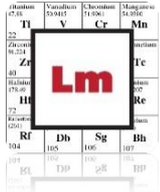


Latin Materials



Ti	V	Cr	Mn
Zr			Tc
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh

Servimos a la Industria con Productividad Superior

Soluciones Innovadoras, Equipos e Insumos Técnicos con Foco en Productividad, Calidad y Costo Total

www.latinmaterials.com

Titanium 47.88 Ti	Vanadium 50.9415 V	Chromium 51.9961 Cr	Manganese 54.9380 Mn
22			Technetium Tc
Zirconium 91.224 Zr			Rhenium 186.207 Re
40			Hafnium 178.49 Hf
72	Db	Sg	Bh
104	105	106	107

CASTOOL
TOOLING SYSTEMS®

 **Chem
Trend**

DESMA

 **Industrial Frigo**

**Sur
Tec**

Latin Materials

Atom	Vanadium	Crómio	Manganesa
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh

Visión: Proveer soluciones innovadoras para la industria a través de equipos e insumos de tecnología superior con foco en mayor productividad, solución a problemas de calidad y mejora de costo total de producción.

Latin Materials tiene claro foco en servir a la industria con **soluciones que agreguen valor** mediante **mayor productividad**, formada por un equipo de gran **trayectoria técnica** con vocación de excelencia y **respaldada por empresas globales líderes** en su segmento.

Capacidades

- ✓ Experiencia en el Abastecimiento de Insumos Críticos y Estratégicos
- ✓ Red Global de Representadas y Proveedores Calificados Líderes en su Segmento
- ✓ Profesionales Calificados para Implementación de Mejoras de Procesos Técnicos Complejos
- ✓ Implementación de Soluciones a Medida de cada Proceso Productivo
- ✓ Stock Local Permanente de Insumos Estratégicos

CASTOOL
TOOLING SYSTEMS®

 **Chem
Trend**

DESMA



Industrial Frigo

**Sur
Tec**

Latin Materials

Aluminum 13 Al	Titanium 22 Ti	Vanadium 23 V	Chromium 24 Cr	Manganese 25 Mn
Zirconium 40 Zr	Lm			Tellurium 52 Te
Hydrogen 1 H	Rhenium 75 Re	Deuterium 2 D	Selenium 34 Se	Bismuth 83 Bi
Helium 2 He	Rubidium 37 Rb	Dubnium 105 Db	Silver 47 Ag	Thallium 81 Tl
Lithium 3 Li	Strontium 38 Sr	Roggenbium 106 Rg	Cadmium 48 Cd	Lead 82 Pb
Sodium 11 Na	Yttrium 39 Y	Meitnerium 109 Mt	Mercury 80 Hg	Polonium 84 Po
Potassium 19 K	Barium 56 Ba	Bohrium 110 Bh	Thallium 81 Tl	Astatine 85 At
Calcium 20 Ca	Lanthanum 57 La	Hassium 114 Hs	Lead 82 Pb	Radon 86 Rn
Scandium 21 Sc	Cerium 58 Ce	Unbinium 112 Ubn	Bismuth 83 Bi	Francium 87 Fr
Iron 26 Fe	Praseodymium 59 Pr	Untrium 113 Uut	Polonium 84 Po	Radium 88 Ra
Cobalt 27 Co	Neodymium 60 Nd	Unquadrium 114 Uuq	Astatine 85 At	Actinium 89 Ac
Nickel 28 Ni	Europium 62 Eu	Unpentium 115 Uup	Radon 86 Rn	Thorium 90 Th
Copper 29 Cu	Gadolinium 64 Gd	Unseptium 117 Uus	Francium 87 Fr	Uranium 92 U
Zinc 30 Zn	Beryllium 4 Be	Unoctium 118 Uuo	Radium 88 Ra	Neptunium 93 Np
Gallium 31 Ga	Magnesium 12 Mg		Actinium 89 Ac	Plutonium 94 Pu
Germanium 32 Ge	Aluminum 13 Al		Thorium 90 Th	Americium 95 Am
Arsenic 33 As	Silicon 14 Si		Protactinium 91 Pa	Curium 96 Cm
Selenium 34 Se	Phosphorus 15 P		Uranium 92 U	Berkelium 97 Bk
Bromine 35 Br	Sulfur 16 S		Neptunium 93 Np	Californium 98 Cf
Krypton 36 Kr	Chlorine 17 Cl		Plutonium 94 Pu	Einsteinium 99 Es
Xenon 54 Xe	Argon 18 Ar		Americium 95 Am	Fermium 100 Fm
Radon 86 Rn	Potassium 19 K		Curium 96 Cm	Mendelevium 101 Md
	Calcium 20 Ca		Berkelium 97 Bk	Nobelium 102 No
	Scandium 21 Sc		Californium 98 Cf	Lutetium 71 Lu
	Titanium 22 Ti		Einsteinium 99 Es	Ytterbium 72 Yb
	Vanadium 23 V		Fermium 100 Fm	Lanthanum 57 La
	Chromium 24 Cr		Mendelevium 101 Md	Cerium 58 Ce
	Manganese 25 Mn		Nobelium 102 No	Praseodymium 59 Pr
	Iron 26 Fe		Lutetium 71 Lu	Neodymium 60 Nd
	Cobalt 27 Co		Ytterbium 72 Yb	Europium 62 Eu
	Nickel 28 Ni		Lanthanum 57 La	Gadolinium 64 Gd
	Copper 29 Cu		Cerium 58 Ce	Terbium 65 Tb
	Zinc 30 Zn		Praseodymium 59 Pr	Dysprosium 66 Dy
	Gallium 31 Ga		Neodymium 60 Nd	Homium 67 Ho
	Germanium 32 Ge		Europium 62 Eu	Erbium 68 Er
	Arsenic 33 As		Gadolinium 64 Gd	Thulium 69 Tm
	Selenium 34 Se		Terbium 65 Tb	Ytterbium 70 Yb
	Bromine 35 Br		Dysprosium 66 Dy	Lutetium 71 Lu
	Krypton 36 Kr		Hoium 67 Ho	
	Xenon 54 Xe		Erbium 68 Er	
	Radon 86 Rn		Thulium 69 Tm	

Insumos Técnicos para Fabricantes de Suelas y Plantillas

Latin Materials provee insumos técnicos y auxiliares de procesos para mejorar productividad y calidad en procesos de fabricación de suelas y plantillas.

Con gran experiencia en el rubro, foco en productividad y el soporte de empresas líderes, le acercamos las soluciones más adecuadas para su proceso productivo.

Insumos Técnicos

- ✓ **Desmoldantes** para Suelas de Caucho **Libres de Silicona**
- ✓ **Desmoldantes** para **EVA inyectada 100%** Libres de Siliconas
- ✓ **Antiadherentes para cauchos blancos**, antiadherentes líquidos, reemplazo de estearato
- ✓ Correctores de Migación (**Antiblooming**) para Suelas de Caucho
- ✓ **Compuestos de Purga No Abrasivos** para rápido cambio de color y eliminación de puntos negros para procesos de **EVA inyectada, PVC, TR, TPE y TPU**
- ✓ **Desmoldantes** para Suelas de **Poliuretano Monodensidad y Bidensidad**
- ✓ Desmoldantes especiales para plantillas
- ✓ Head Flush: **Reemplazo de Cloruro de Metileno** para limpieza de cabezal
- ✓ Desmoldantes **Base Agua**
- ✓ **Limpiadores de Molde** en aerosol
- ✓ Limpiadores por **Ultrasonido**
- ✓ **Protectores de Molde "secos"** no oleosos (no es necesario retirarlos)



Latin Materials

Aluminio 13	Ti 22	Vanadio 23	Crómio 24	Manganeso 25
	V 23	Cr 24	Mn 25	
Zirconio 40	Zr 40			
Hafnio 72	Hf 72			
Rf 104	Db 105	Sg 106	Bh 107	

Representadas: insumos técnicos



SurTec: Especialista en productos para Limpieza de Piezas y Pre-Tratamiento de Superficies. www.surtec.com

- ✓ Aditivos para Procesos de Limpieza: Demulsificante, Booster, Antiespumantes
- ✓ Pre-tratamiento de Metal para Adhesión Goma – Metal y Poliuretano – Metal
- ✓ Limpiadores: de piezas y superficies
- ✓ Selladores: Aspecto Visual, Protección Contra Corrosión, Coeficiente de Fricción
- ✓ Protectores de Molde "secos" no oleosos (no es necesario retirarlos para producir)
- ✓ Limpiadores de Molde en aerosol
- ✓ Limpiadores por Ultrasonido



Latin Materials

Titanium	Vanadium	Chromium	Manganese
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
104	105	106	107
108	109	110	111
112	113	114	115

Representadas: equipos y servicio técnico



Industrial Frigo

Industrial Frigo: Líder en Termorregulación y Gestión del Frío y Calor

- ✓ Grupos de Refrigeración
- ✓ Baterías de Enfriamiento
- ✓ Centrales de Termorregulación
- ✓ Chillers
- ✓ Acondicionadores de Aire Industriales
- ✓ Sistemas de Refrigeración Integrados Economizadores
- ✓ Sistemas de Deshumidificación de Aire

www.industrialfrigo.com



Latin Materials

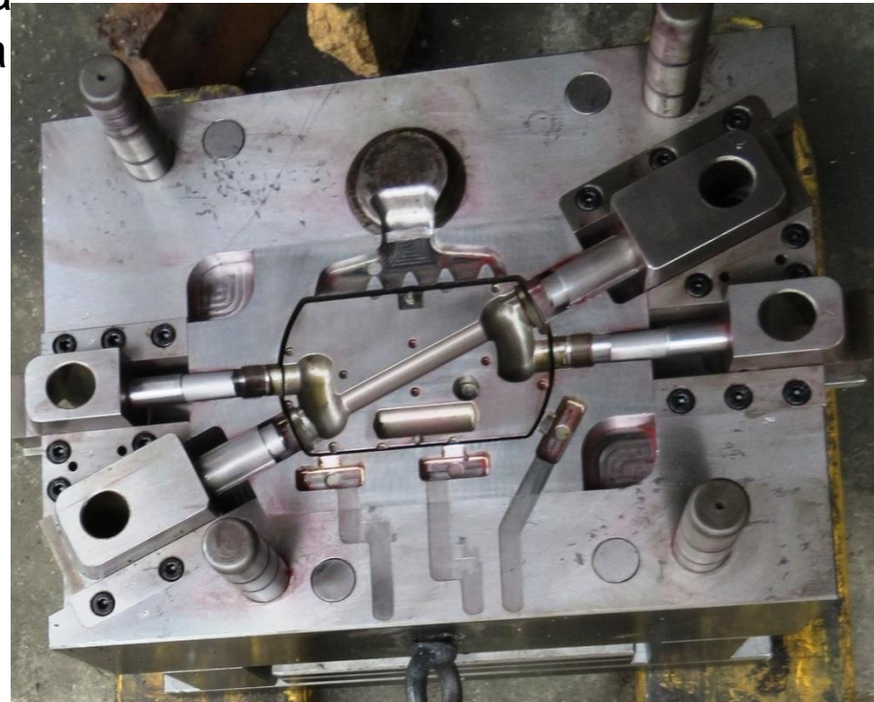
Titanium	Vanadium	Chromium	Manganese
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
104	105	106	107
108	109	110	111

Representadas: equipos y servicio técnico

BM

Brothermold Technology: Calidad y Rapidez en Diseño y Fabricación de Moldes

- ✓ Moldes hasta 3000 x 2000 x 2000 mm y 40 ton.
- ✓ Oficina de Ingeniería en Dusseldorf, Alemania
- ✓ Planta 1 Alta Producción en Shenzhen, China
- ✓ Planta 2 Grandes Moldes en Shenzhen
- ✓ Fabricación en 40 días
- ✓ Figura en Acero DIN H13 Europeo
- ✓ Portamoldes en Acero SAE 8620
- ✓ Moldes Probados en Origen
- ✓ 1 año de Garantía



Latin Materials

Titanium	Vanadium	Chromium	Manganese
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
104	105	106	107
108	109	110	111
112	113	114	115

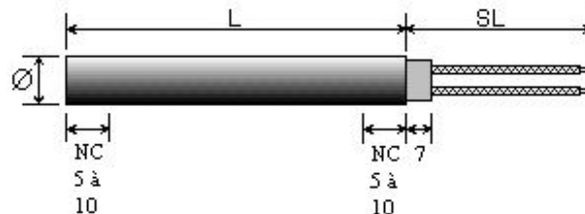
Representadas: equipos y servicio técnico

ivaldi

Ivaldi Heating: Termocuplas y Resistencias Eléctricas

- ✓ Termocuplas de Alta Temperatura
- ✓ Cartuchos Calefactores de Alta Potencia con temperatura de trabajo de 800°C
- ✓ Calefacción para Moldes
- ✓ Resistencias Eléctricas
- ✓ Sensores de Temperatura
- ✓ Regulación y Control de Temperatura

<http://en.heatingelements-ivaldi.com>



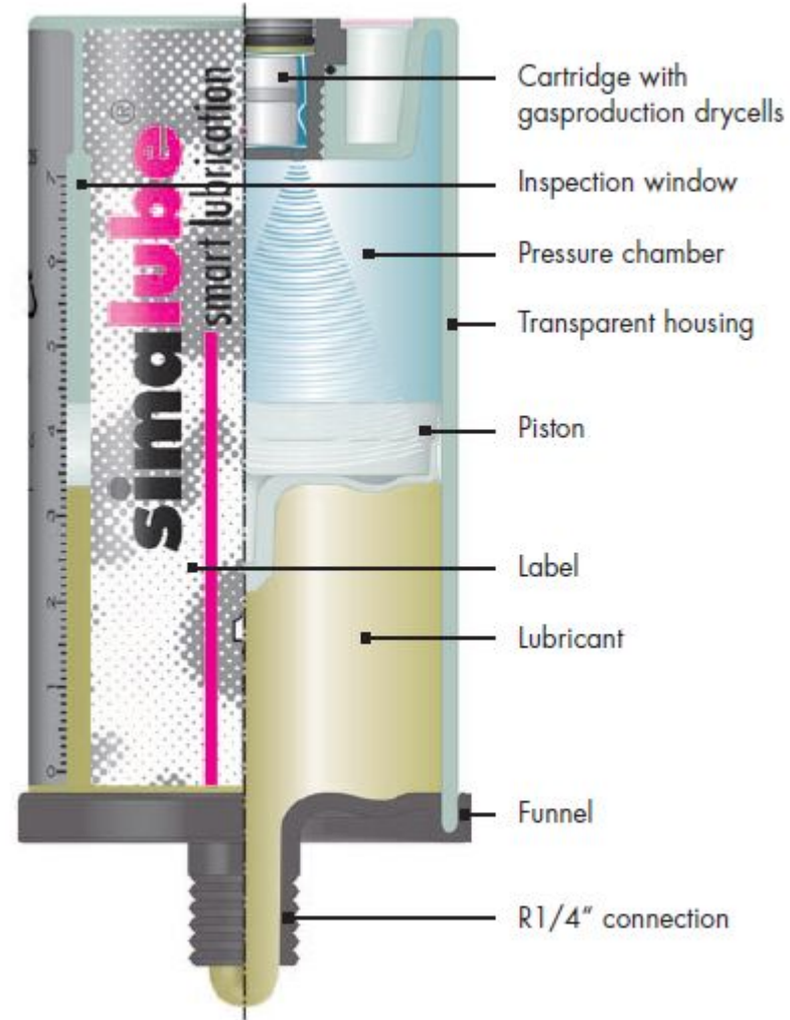
Transition (21)	Vanadium (23)	Chromium (24)	Manganese (25)
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
104	105	106	107
105	106	107	108
106	107	108	109

Latin Materials

Representadas: equipos y servicio técnico

simalube®
smart lubrication

Simalube: Lubricadores automáticos



Latin Materials

Atomos	Vanadio	Crómio	Manganeso
(23)	(23)	(24)	(25)
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
(104)	(105)	(106)	(107)
(105)	(106)	(107)	(108)

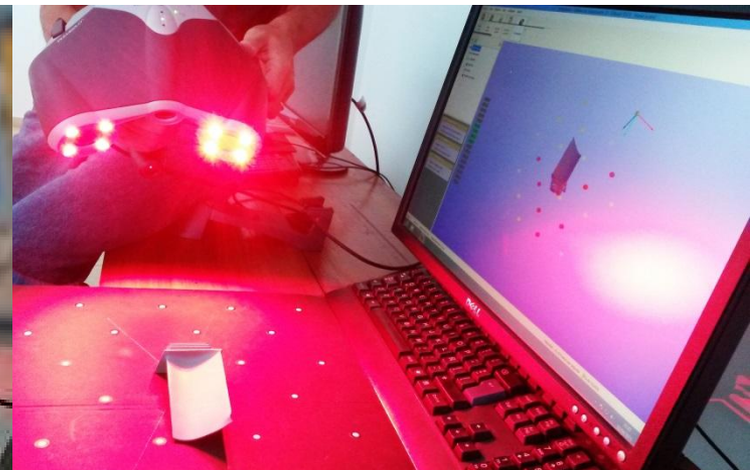
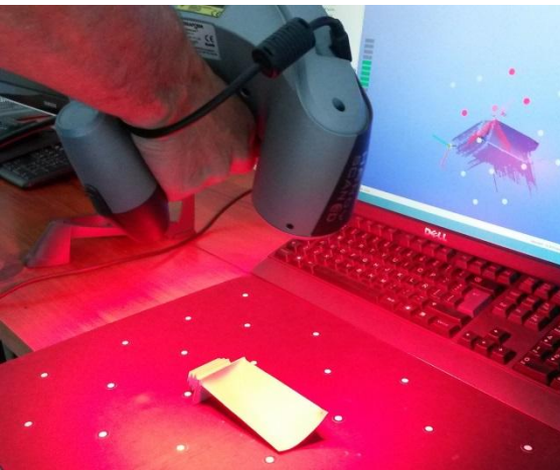
Mejora de Procesos e Ingeniería

AMETEK[®]
ULTRA PRECISION TECHNOLOGIES

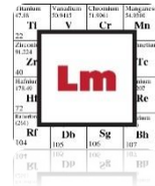
CREAFORM

Scanner Laser 3D de Alta Precisión: Diseño, Desarrollo, Ensayos No Destructivos

- ✓ Diseño, modificación y mejora de matrices y moldes in situ
- ✓ Desarrollo de productos a partir de existentes (Ingeniería Inversa)
- ✓ Inspección dimensional de primeros artículos de partes fabricadas
- ✓ Ensayos No Destructivos in situ



Latin Materials



Algunas de las Empresas que confían en nuestros productos



THE WOODBRIDGE GROUP
Mastering Science To Serve Our Customers

Latin Materials

Titanio	Vanadio	Crómio	Manganeso
Ti	V	Cr	Mn
Zr			Fe
Hf			Re
Rf	Db	Sg	Bh
104	105	106	107
108	109	110	111
112	113	114	115



Latin Materials: Servimos a la Industria con Productividad Superior

Soluciones Innovadoras, Equipos e Insumos Técnicos con Foco en Productividad,
Calidad y Costo Total

Buenos Aires: José Hernández 1764, Garín, CP: B1619HTX
Córdoba: Poincare 7026, Córdoba, CP: X5021HIH

Web: www.latinmaterials.com

Mail: info@latinmaterials.com

MUCHAS GRACIAS!

CASITOL
TOOLING SYSTEMS®

 **Chem
Trend**

DESMA

 **Industrial Frigo**

**Sur
Tec**