

**Edición Especial en Español
Catálogo de los Productos
más solicitados de IMS dentro
de la Industria del Plástico**

IMS

Company

**Para ver nuestra línea completa
de productos y equipos
visite nuestra página en Internet**

www.imscompany.com

o llame al

001.888.304.1307

TABLA DE CONTENIDO

Lime Buster.....	8
Bandas Calentadoras (Resistencias) IMS.....	9-10
HOT Sleeves™ Bandas Calentadoras.....	11-15
UNI-VEST	16
Pinzas de Corte	17-18
Pinzas de Corte de Alta Calidad - Swanstrom.....	19-20
Pinzas de Corte Serie Clasico de IMS	21
Pinzas de Corte Serie Exclusiva IMS	22-23
Pinzas de Corte Económicas	24-25
Pinzas de Corte de Alta Calidad para Aplicaciones Especiales.....	26-27
Pinzas de Corte para Aplicaciones Especiales	28-31
Cáncamos de Acero Forjado	32-33
Argollas de Elevación contra Armellas.....	34
Estantería para Cáncamos	35-36
Abrazaderas para Moldes IMS MAXX	37-39
La Línea SMARTFLOW	40
Conector de latón para Manguera	41
Conectores Rápidos para Tubos "Push-to-Connect"	42
Herramientas de Bronce para Limpieza IMS	43
Espátulas de Bajo Costo	44
Espátulas de Latón para Trabajo Pesado	45
Cepillos de Bronce	46
Herramientas de Bronce de Alta Calidad.....	47
Barras para Moldes de Inyección	48
Injection Molding Machine Nozzle Tips	49-52
Cubiertas para Gaylord y Tambos	53
Contenedores Portátiles para Resinas.....	54-55
Tolvas Cargadoras SHINI con Aspiradora	56
Molinos de Baja Velocidad Shini.....	57
Molinos de Cuchilla Central Escalonada Shini	58
Molinos de Cuchilla Central Giratoria Shini	59
Tambor Mezclador de Materiales	60



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



MAQUINA DESCALCIFICADORA

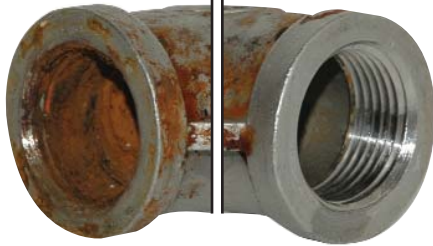
Un espesor de 1/64 pulg. (0,04 cm) de incrustaciones puede reducir la transferencia térmica hasta un 40%

El exclusivo limpiador para pasajes de agua de moldes **IMS Lime Buster™** disolverá y lavará los depósitos que ocasionan problemas. La transferencia térmica se logra con más rapidez, los tiempos de los ciclos se acortan y el uso de electricidad se reduce.

★ **Portable, rápido, y fácil de limpiar**

ANTES

DESPUÉS



Incluso elimina las burbujas pequeñas



**LIME
BUSTER XL™**

Para MOLDES GRANDES

y

Original

**LIME
BUSTER
III™**

EL PROBLEMA:

Los circuladores de agua brindan los controles más eficientes de temperatura de moldes, pero el agua puede dejar depósitos que aíslan al molde del agua circulante; tan sólo 1/64 pulg. (0,04 cm) puede reducir la transferencia térmica en 40%. El cambio de temperatura total tarda más tiempo, si es que ocurre. Los tiempos de ciclo y el uso de electricidad aumentan, mientras que la calidad de las piezas disminuye.

LA SOLUCIÓN:

El LIME BUSTER DE IMS bombea una solución de agua y un ácido suave por todo el sistema de agua del molde, disolviendo y llevándose los depósitos de corrosión y de incrustaciones mediante una reacción simple de oxidación/reducción. El agua circulante puede tener entonces un contacto directo con el metal en el molde, restaurando la transferencia térmica óptima. Usted verá CICLOS MÁS CORTOS y MEJORES PIEZAS.

¿POR QUÉ UN ÁCIDO Y UN NEUTRALIZADOR?

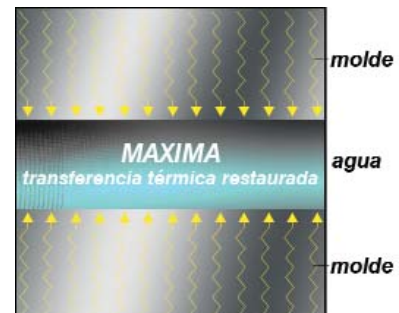
Los disolventes no-ácidos, no disuelven las incrustaciones de minerales tan bien como los ácidos. La EPA exige que se neutralicen los ácidos antes de desecharlos. La neutralización es muy simple con los productos de IMS. El ácido cambia de color para avisarle cuándo es el momento de reforzar o desechar la solución.

Evita aumentar la pérdida de producción por deformaciones. El uso rutinario del LIME BUSTER DE IMS ayuda a mantener los moldes funcionando a su máximo rendimiento.

Lime Buster III™ y Lime Buster XL™ son marcas registradas de IMS Compañía



Los minerales en los pasajes de agua bloquean la transferencia térmica. Usted pierde tiempo en cada ciclo. Puede incluso perder control de temperatura en partes de su molde.



El LIME BUSTER lava los depósitos de los pasajes. La transferencia térmica se hace más rápida; los ciclos se hacen más cortos. Usted obtendrá un control total de temperatura en todo el molde.



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Bandas Calentadoras (Resistencias) para Barriles y Boquillas IMS

El calor es uno de los componentes más fundamentales en el procesamiento de plástico. Mantener la temperatura precisa y consistente es clave para maximizar piezas de calidad y minimizar los desperdicios. Cuando falla una banda calentadora, puede ocurrir que los ciclos de tiempo, o incluso la producción se detengan por completo. En IMS usted encontrará las soluciones que necesita ante cualquier eventualidad ya que contamos con una extensa variedad en tamaños, voltaje, potencia de vatios, materiales (mica o cerámica), tipos de anclaje, tamaños de perfil, cables y/o longitud de las terminaciones en calentadores y un personal técnico experimentado listo para atender sus preguntas. Ofrecemos a su vez el servicio de fabricación de bandas calentadoras hechas a sus especificaciones y OEM.

★ Bandas Calentadoras

Construcción de primera a precios competitivos con mas de 100 modelos disponibles para entrega inmediata

- 12" de cable de fibra de vidrio trenzado
- Ofrecen 31 a 46 Vatios por pulgada cuadrada
- Anclaje tipo correa de acero inoxidable
- Cable de resistencia de Níquel-Cromado
- Reconocido CSA / UL



HOT Sleeves™

★ Bandas Tipo V

Ofrecen un uso más prolongado gracias a su cubierta gruesa que minimiza la formación de puntos calientes

- Cubierta de aluminio con acero resistente al óxido y ofrece mayor tiempo de vida
- Anclaje tipo correa
- 12" de cable de alta temperatura que previene los corto circuitos
- Ofrecen 31 a 46 vatios por pulgada cuadrada ofreciendo un calentamiento de hasta 800° F
- Cable de resistencia de níquel-cromado



★ Bandas Tipo S

Exclusivo de IMS y diseñadas para aislar el plástico de la banda calentadora y minimizar el tiempo de inactividad, gracias al doblez y grosor de su cubierta. La mejor Calidad a precios razonables

- Cubierta de Aluminio con acero resistente al óxido y ofrece mayor tiempo de vida
- Cubierta gruesa calibre 24-26 que minimiza la formación de puntos calientes
- 10" de cable de alta temperatura que previene los cortos circuitos
- Cable de resistencia de níquel-cromado
- Ofrecen 31-46 Vatios por pulgada cuadrada que proporcionan calentamiento de hasta 800° F



★ Bandas Xtreme con Cables Insulados

Para aplicaciones de alta temperatura/ 70 vatios por pulgada cuadrada y disponibles en dos tipos de cierre

- Placa de presión Acero 430
- Cubierta galvanizada resistente al Óxido
- Reconocido UL / CSA
- Brecha de salida de los cables a 180° F
- 36" de cable trenzado de acero inoxidable y con alivio de tensión



HOT Sleeves™ Xtreme



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



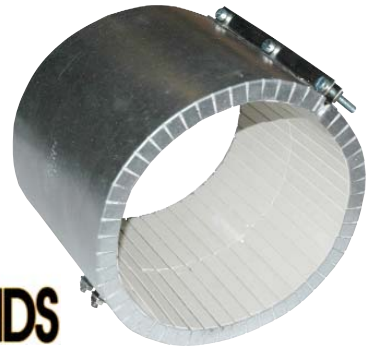
Bandas Calentadoras IMS (continuación)

★ Bandas Xtreme

Más de 40 tamaños en existencia de 4" a 33" de I.D.

- Disponibilidad en Mica y Cerámica
- 12" de cable trenzado
- Cubierta de Acero resistente al óxido
- Anclaje de acero inoxidable
- Reconocido UL / CSA

BIG HOT Sleeves
BANDS



★ Bandas Ajustables de Mica

La Original que ofrece la versatilidad en convertir barriles métricos con la utilización de bandas ajustables

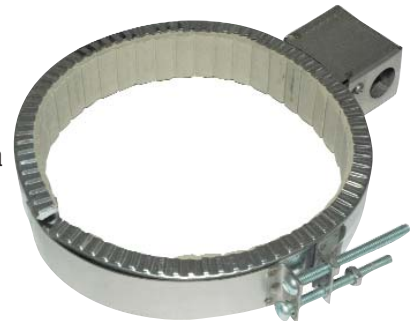
- Mica Insulada y con Diseño de cierre tipo banda
- 28-32 Vatios por pulgada cuadrada
- Expansión de 1/2" o 3/4" dependiendo del tamaño de la banda
- Insulación de Mica
- Placa de Presión calibre 20
- Temperatura máxima 900° F
- Resistente al Óxido



★ Bandas Ajustables con Insulación de Cerámica

Eliminan el largo tiempo de espera OEM y bandas métricas

- Reducción significativa en el consumo de energía
- 1/8" de material aislante "kaowool" entre el elemento de calefacción y la cubierta de la banda
- Ajustable entre 1/2" a 3/4" dependiendo del tamaño de la banda
- 35 Vatios por pulgada cuadrada
- Temperatura máxima de 1200 ° F
- Cubierta de Acero Inoxidable resistente a la corrosión



★ Bandas de Alta Densidad y Vatios

Ofrecen respuesta y cambios rápidos a temperaturas altas

- Insulación mineral compactada
- Bandas ajustables a medida métricas entre 102mm a 305mm
- 80 Vatios por pulgada cuadrada
- Máxima temperatura de 1400° F



★ Bandas Flexibles "Quick Change"

Diseñadas para el reemplazo rápido de bandas en cualquier punto de barril sin tener que remover otras bandas o termopares

- Insulación de Mica para altas temperaturas
- 90 Vatios por pulgada cuadrada
- Temperatura máxima de 1400° F
- Minimiza el tiempo de Inactividad



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

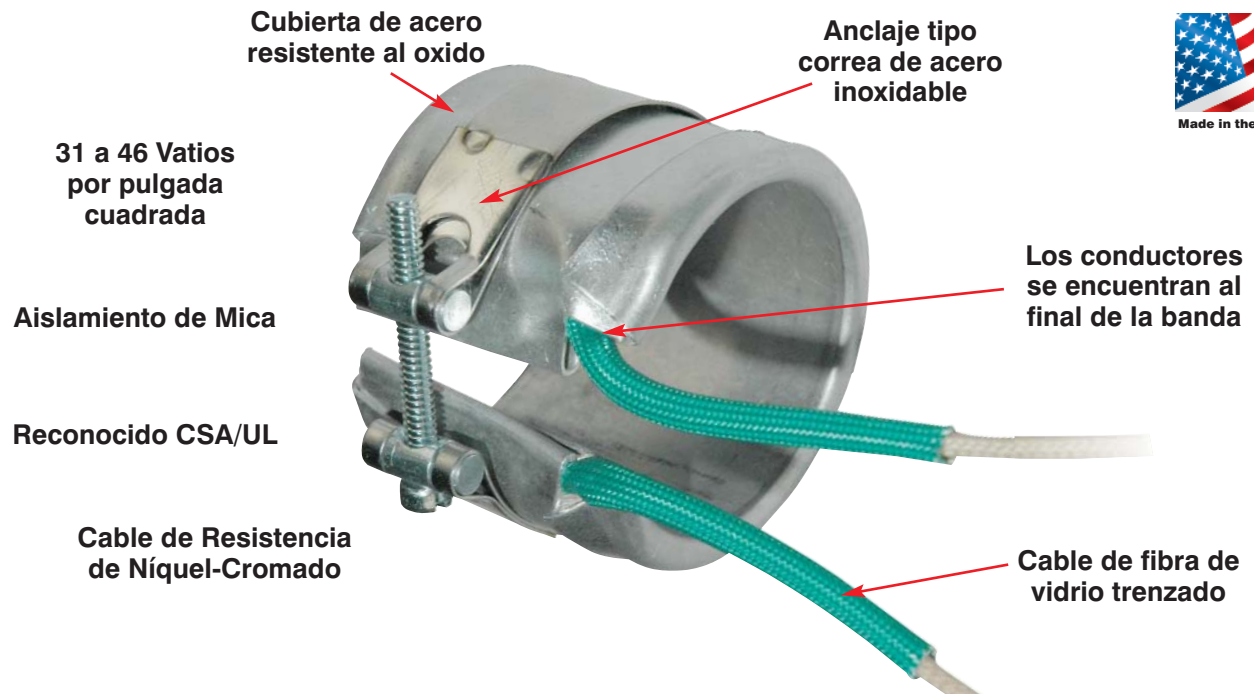
e-mail

compras@imscompany.com



HOT Sleeves™ Bandas Calentadoras

¡De larga duración, a un precio inigualable!



Muchos tamaños EN EXISTENCIA y disponibles para Envíos de Inmediato

I.D.	Ancho	Volts	Watts	Terminales	Tipo de Anclaje	Artículo #
3/4"	1"	120	80	12"	Strap	134660
	1"	240	80	12"	Strap	134599
7/8"	1"	120	100	12"	Strap	134600
	1"	240	100	12"	Strap	134601
1"	1"	120	125	12"	Strap	134602
	1"	240	125	12"	Strap	134603
	1"	460	150	12"	Strap	137758
	1-1/4"	120	90	12"	Strap	134661
	1-1/4"	240	90	12"	Strap	134662
	1-1/2"	120	100	12"	Strap	134663
	1-1/2"	240	100	12"	Strap	134664
	1-1/2"	120	150	12"	Strap	134604
	1-1/2"	240	150	12"	Strap	134605
	2"	120	200	12"	Strap	134606
	2"	240	200	12"	Strap	134607
	2"	480	250	36"	Strap	137462
	2"	240	300	12"	Strap	134665
	3"	120	300	12"	Strap	134608
	3"	120	300	36"	Strap	123040
	3"	240	300	12"	Strap	134609

HOT Sleeves™ is a trademark of IMS Company

continuación en la siguiente página



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Continuación de bandas térmicas...

I.D.	Ancho	Volts	Watts	Terminales	Tipo de Anclaje	Artículo #
1"	4"	120	400	12"	Strap	134666
	4"	240	400	12"	Strap	134667
	5"	120	475	12"	Strap	134668
	5"	240	475	12"	Strap	134610
1-3/16"	1-3/8"	120	150	12"	Strap	134669
	1-3/8"	240	150	12"	Strap	134611
1-1/4"	1"	120	125	12"	Strap	134612
	1"	240	125	12"	Strap	134613
	1"	120/240	125	12"	Strap	134670
	1-1/2"	120	200	12"	Strap	134671
	1-1/2"	240	200	12"	Strap	134672
	2"	120	250	12"	Strap	134673
	2"	240	250	12"	Strap	134674
	3"	240	150	12"	Strap	134675
	3"	120	400	12"	Strap	134676
	3"	240	400	12"	Strap	134677
	4"	240	400	48"	Strap	140550
	5"	240	400	48"	Strap	140551
1-3/8"	1"	120	200	12"	Strap	134614
	1"	240	200	12"	Strap	134615
	1-1/2"	120	200	12"	Strap	134678
	1-1/2"	240	200	12"	Strap	134679
	2"	120	300	12"	Strap	134680
	2"	240	300	12"	Strap	134681
1-1/2"	3/4"	120	150	12"	Strap	134682
	3/4"	240	150	12"	Strap	134616
	1"	120	150	12"	Strap	134617
	1"	240	150	12"	Strap	134618
	1"	240	150	36"	Flange	137676
	1"	120/240	150	12"	Strap	134683
	1"	120	400	12"	Strap	134684
	1-1/2"	120	275	12"	Strap	138653
	1-1/2"	230	275	24"	Strap	139923
	1-1/2"	120	300	12"	Strap	134619
	1-1/2"	240	300	12"	Strap	134620
	1-3/4"	120	285	12"	Strap	134685
	1-3/4"	240	285	12"	Strap	134686
	2"	120	300	12"	Strap	134621
	2"	240	300	12"	Strap	134622
	2"	120/240	300	12"	Strap	134687
	2"	120	375	12"	Strap	134688
	2"	230	400	12"	Strap	135062
	2-1/2"	120	400	12"	Strap	134623
	2-1/2"	240	400	12"	Strap	134624
	2-5/8"	220	400	72" DUAL	Strap	137588

continuación en la siguiente página



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Continuación de bandas térmicas...

I.D.	Ancho	Volts	Watts	Terminales	Tipo de Anclaje	Artículo #
1-1/2"	3"	120	450	12"	Strap	134625
	3"	240	450	12"	Strap	134626
	3"	120/240	450	12"	Strap	134689
	3"	240	500	12"	Strap	135063
	3-1/2"	120	525	12"	Strap	134627
	3-1/2"	240	525	12"	Strap	134628
	4"	120	550	12"	Strap	134629
	4"	240	550	12"	Strap	134630
	5"	240	500	12"	Strap	144300
	5"	120	700	12"	Strap	134631
	5"	240	700	12"	Strap	134632
	5-1/2"	120	825	36"	Flange	142084
	6"	240	500	12"	Strap	144301
	6"	120	850	12"	Strap	134690
	6"	240	850	12"	Strap	134691
	8"	120	1250	36"	Flange	137559
	8"	240	1500	12"	Strap	138179
1-3/4"	1"	120	175	12"	Strap	134633
	1"	240	175	12"	Strap	134634
	1-1/2"	120	300	12"	Strap	134635
	1-1/2"	240	300	12"	Strap	134636
	1-1/2"	480	300	12"	Strap	140381
	2"	120	350	12"	Strap	134692
	2"	240	350	12"	Strap	134637
	2-1/2"	120	350	12"	Strap	134693
	2-1/2"	240	350	12"	Strap	134694
	3"	120	500	12"	Strap	134638
	3"	240	500	12"	Strap	134639
	3-1/2"	120	500	12"	Strap	134695
	3-1/2"	240	500	12"	Strap	134696
	4"	120	700	12"	Strap	134697
	4"	240	700	12"	Strap	134698
	5"	120	750	12"	Strap	134699
	5"	120	900	12"	Strap	134700
	5"	240	900	12"	Strap	134701
	6"	120	1000	12"	Strap	134702
	6"	240	1000	12"	Strap	134703
1-7/8"	1"	120	300	12"	Strap	134704
	1"	240	300	12"	Strap	134705
2"	1"	120	200	12"	Strap	134640
	1"	240	200	12"	Strap	134641
	1-1/2"	120/240	300	12"	Strap	134706
	1-1/2"	120	350	12"	Strap	134642
	1-1/2"	240	350	12"	Strap	134643
	2"	120	400	12"	Strap	134644

continuación en la siguiente página



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Continuación de bandas térmicas...

I.D.	Ancho	Volts	Watts	Terminales	Tipo de Anclaje	Artículo #
2"	2"	240	400	12"	Strap	134645
	2-1/2"	120	500	12"	Strap	134707
	2-1/2"	240	500	12"	Strap	134708
	3"	120	500	12"	Strap	134646
	3"	240	500	12"	Strap	134647
	3"	120	600	12"	Strap	134709
	3"	240	600	12"	Strap	134710
	4"	230	750	12"	Strap	134711
	4"	120	800	12"	Strap	134712
	4"	240	800	12"	Strap	134713
	5"	120	900	12"	Strap	134714
	5"	240	900	12"	Strap	134715
	6"	120	1200	12"	Strap	134716
	6"	240	1200	12"	Strap	134717
2-1/8"	1"	120	225	12"	Strap	134718
	1"	240	225	12"	Strap	134648
	1-1/2"	120	300	12"	Strap	134719
	1-1/2"	240	300	12"	Strap	134720
	2"	240	300	12"	Strap	134721
	2"	240	400	12"	Strap	134722
	3"	120	600	12"	Strap	134723
	3"	240	600	12"	Strap	134724
2-1/4"	1"	120	225	12"	Strap	134649
	1"	240	225	12"	Strap	134650
	1-1/4"	240	327	12"	Strap	134725
	1-1/2"	240	350	12"	Strap	134727
	2"	120	450	12"	Strap	134728
	2"	240	450	12"	Strap	134729
	2-1/2"	120	600	12"	Strap	134730
	2-1/2"	240	600	12"	Strap	134731
	3"	120	700	12"	Strap	134732
	3"	240	700	12"	Strap	134733
	4"	120	900	12"	Strap	140474
	4"	240	900	12"	Strap	143073
	4"	240	950	12"	Strap	134734
2-3/8"	1"	120	250	12"	Strap	134735
	1"	240	250	12"	Strap	134651
	1-1/2"	120	400	12"	Strap	134736
	1-1/2"	240	400	12"	Strap	134737
2-1/2"	1"	120	300	12"	Strap	134652
	1"	240	300	12"	Strap	134653
	1-1/4"	120	350	36"	Flange	140176
	1-1/4"	240	350	36"	Flange	140230
	1-1/4"	480	380	20'	Strap	137024

continuación en la siguiente página



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Continuación de bandas térmicas...

I.D.	Ancho	Volts	Watts	Terminales	Tipo de Anclaje	Artículo #
2-1/2"	1-1/2"	120	350	12"	Strap	134654
	1-1/2"	240	350	12"	Strap	134655
	1-1/2"	240	300	Posts	Strap	144864
	2"	120	500	12"	Strap	134739
	2"	240	500	12"	Strap	134740
	2-1/2"	240	350	12"	Strap	135760
	3"	120	700	12"	Strap	134741
	3"	240	700	12"	Strap	134742
	4"	240	850	12"	Strap	134743
	5"	240	1150	12"	Strap	134744
	6"	240	1150	12"	Strap	139904
2-3/4"	1-1/2"	120	250	12"	Strap	135080
	1-1/2"	120	500	12"	Strap	138658
	1-1/2"	240	400	12"	Strap	135081
	3"	240	750	12"	Strap	134745
2-7/16"	1-3/8"	230	250	12"	Strap	134738
3"	1"	120	300	12"	Strap	134656
	1"	240	300	12"	Strap	134657
	1-1/2"	120	500	12"	Strap	134658
	1-1/2"	240	500	12"	Strap	134659
	2"	120	600	12"	Strap	134746
	2"	240	600	12"	Strap	134747
	2-1/2"	460	500	48" SS	Strap	140223
	3"	240	600	12"	Strap	134749
	3"	120	900	12"	Strap	134748
	3-1/2"	240	665	12"	Strap	134750
	6"	480	750	72"	Strap	140139
3-1/8"	1"	240	400	12"	Strap	134751
	1-1/2"	240	500	12"	Strap	134752
3-1/2"	1-1/2"	240	500	12"	Strap	134753
	1-1/2"	240	600	Euro Plug	Flange	129751
	2"	120	500	Post	Strap	139939
	2"	240	600	12"	Strap	134754
	2"	240	650	12"	Strap	134755
3-3/4"	1-1/2"	240	500	12"	Strap	134758
	1-1/2"	240	700	12"	Strap	134759
	2"	250	300	12"	Strap	134760
	3"	120	600	12"	Strap	134761
3-5/8"	1-1/2"	240	625	12"	Strap	134756
	1-1/2"	120/240	650	12"	Strap	134757
3-7/8"	3"	460	1500	12"	Strap	134762
4"	1-1/2"	240	600	Post	Flange	131269
	2-1/2"	240	1250	36"	Strap	137009
4-1/2"	1-1/2"	240	700	Euro Plug	Flange	129750
5-5/8"	3"	480	800	60"	Flange	144974
8-1/2"	1-1/4"	240	600	12"	Strap	140290



www.imscompany.com |

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



SISTEMA DE AISLAMIENTO PARA BARRIL

Contiene y conserva el calor en los barriles



Una comparación de las temperaturas de la superficie manuales con y sin UNI-VEST™ muestra una diferencia de 471° F

★ **Reduce el consumo de energía - aumenta las ganancias**

— Recuperación de la Inversión entre 6-12 meses —

- ★ Ayuda a crear un ambiente de trabajo más fresco
- ★ Resguarda al personal de quemaduras accidentales
- ★ Promueve rápido comienzo de las máquinas
- ★ Detiene fluctuaciones del calor en el barril — asegura la calidad consistente de las partes
- ★ Protege las bandas calentadoras (resistencias)

de los problemas que causan la rebaba y los residuos

**Ahorre
Dinero con
Ahorro de
Energía**

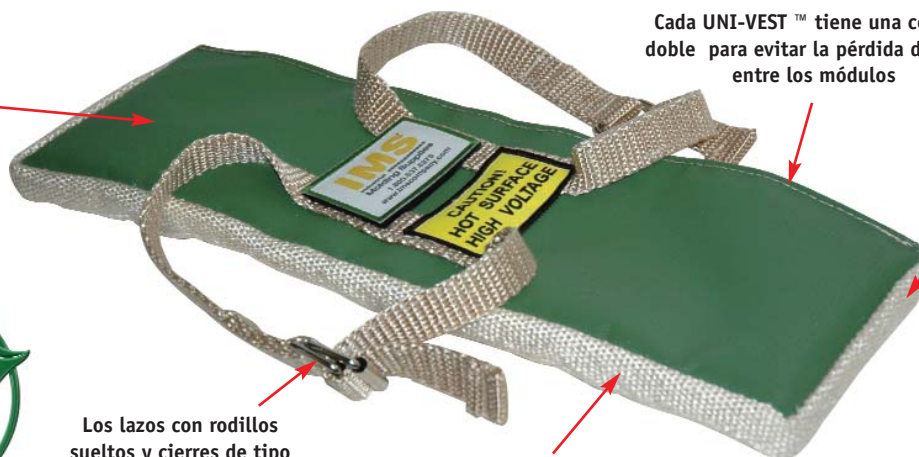
**Los Módulos UNI-VEST™ están HECHOS PARA DURAR!
POR TIEMPO PROLONGADO!**

Resiste la degradación del material mejor que cualquier otra manga en el mercado!

Tela de fibra de vidrio impregnada con PTFE, actúa como un blindaje protector contra plástico derretido, grasas pesadas y aceites



Productos VERDES



Cada UNI-VEST™ tiene una costura doble para evitar la pérdida de calor entre los módulos

La fibra de cerámica aislante, sin asbestos, no se romperá incluso después de largos períodos de calor

Los lazos con rodillos sueltos y cierres de tipo correa simplifican el ajuste y / o retirada de las mangas

La fibra de sílica en el interior mantiene su capacidad de aislamiento de las temperaturas hasta 2000° F



Made in the U.S.A

— ESPECIFICACIONES DE LAS MANGAS TERMICAS —

- **Superficie Caliente** (Dentro de la Tela)
Tela de Sílica (0.042 Grueso/2000° F Continuo)
- **Superficie Fría** (Fuera de Tela) -
Tela de Fibra de Vidrio Verde impregnado con PTFE (0.016 Grueso/500° F)
- **Aislamiento – Fibra de Cerámica**
Sin Asbestos (1" de espesor/2300° F)
- **Correas - (Tela con PTFE)**
Hecho del mismo material que el de la superficie fría
- **Hebillas – Alambre de Acero Niquelado**
Con un rodillo suelto para apretar fácilmente

UNI-VEST™ is a trademark of UniTherm Insulation Systems



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte - Estilos de Cuchillas y Ángulos

**Pinza Y Cuchilla
Extra Delgada**



**Pinza y Cuchillas
Estándar**



**Pinza y Cuchillas
Línea Delgada**



**Pinzas y Cuchillas
Puntiaguda**



Mini Pinzas de 20°



**Pinzas y Cuchillas
con Angulo de 25°**



**Pinzas y Cuchillas
con Angulo de 35°**



**Pinzas y Cuchillas
con Angulo de 45°**



**Pinzas y Cuchillas
con Angulo de 80°**



**Pinzas y Cuchillas
con Angulo de 90°**



**Pinzas de
10" y Cuchilla
con Angulo de 30°**



**Pinza con Cuchilla-
Convexa**



**Pinza con Cuchilla
Cóncava**



**Pinza con diseño
Cuadrado Extremo**



**Pinza de Corte
caliente y Cuchilla
con Angulo de 45°**



(Cuchillas estándar también disponibles)

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte IMS

Separar una pieza de plástico de su zona de impresión puede ser la última operación antes de enviar las piezas al cliente. A menudo es un reto eliminar una zona de impresión y dejar la pieza correcta, funcional y estructuralmente intacta. Con una amplia variedad de pinzas de corte de IMS, estamos seguros de que tenemos un producto que satisfaga sus necesidades específicas. La mayoría de las pinzas de corte están en inventario para envío el mismo día. Las Pinzas con diseño específico pueden ser diseñadas y fabricadas en base a los cortes especialmente difíciles. Recomendamos a los clientes que envíen una pequeña cantidad de piezas con los corredores adjuntos, para que nuestros expertos puedan recomendar el mejor cortador para su aplicación.

IMS divide su selección Pinzas de Corte en 4 categorías de calidad basados en las necesidades del cliente:

★ Súper Pinzas de Corte - Swanstrom

- Acero Superior 52100 para un ciclo de vida más largo y navajas más finas para facilitar el corte
- Capaz de ser reafileadas varias veces para mejor costo total
- Ofrece más de 200.000 cortes antes de requerir servicio de reafileado
- Remache resistente evita el desplazamiento y permite cortes consistentemente limpios
- Mangos extra gruesos de esponja que protege las manos de los usuarios de la presión constante
- Acabado de Óxido Negro evita la oxidación y asegura larga vida del producto
- Tope de la cuchilla ajustable protege el borde del corte y falla prematura



5 Bar Quality

★ Pinzas de Corte Serie Clasico de IMS

- Fabricados en acero de alto carbono con un perfil bajo para facilitar el corte
- Capaz de ser reafileadas varias veces para mejor costo total
- Ofrece más de 150.000 cortes antes de requerir servicio de reafileado
- Línea delgada, cuchillas posteriores planas
- Agarradera con forro de esponja para proporcionar agarre cómodo
- Acabado Óxido Negro evita la oxidación y asegura larga vida del producto



4 Bar Quality

★ Pinzas de Corte Serie Exclusiva IMS

- Fabricados en acero M4151
- Capaz de ser reafileadas varias veces para mejor costo total
- Entrega de 75.000 cortes antes de requerir servicio de reafileado
- Mango con cubierta de PVC que proporcionan mejor agarre para los usuarios



3 Bar Quality

★ Pinzas de Corte Económicas

- Forjadas en aleación de acero
- Ofrece hasta 15.000 cortes
- Mango con cubierta de PVC proporcionan mejor agarre para los usuarios



Value-Priced Supplies

Las Pinzas de Corte de IMS se encuentran disponibles con resorte helicoidal o brazos que pueden ser reemplazados por el usuario en ciertas pinzas o durante su reacondicionamiento. En IMS ofrecemos una variedad de opciones en función al tamaño del mango, tamaño y ángulo de la cuchilla, y cortes dependiendo de la zona de impresión, también puede consultar con uno de nuestros especialistas en caso de dudas respecto a que tipo de pinza puede utilizar dependiendo de su aplicación o también puede enviarnos muestras de la pieza moldeada con la zona de impresión para que nuestros expertos puedan sugerir que pinza se adapta mejor a su aplicación.



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



4" Modelo S44

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	5"
Largo de Navaja:	3/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	3/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	4 oz.

Artículo #	Descripción
118000	5" con resorte de doble hoja*
131670	5 5/8" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



131670
Tope Ajustable
Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

5" Modelo S55

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	5-5/8"
Largo de Navaja:	9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	4 oz.

Artículo #	Descripción
118004	5 5/8" con resorte de doble hoja*
131481	5 5/8" 5 5/8" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



118004
Tope Ajustable
Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Modelo S66EL

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	6 oz.

Artículo #	Descripción
167507	8" con resorte de doble hoja*
167511	8" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



167507
Tope Ajustable
Mano Izquierda
Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Modelo S66ER

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	13/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	6 oz.

Artículo #	Descripción
167506	6" con resorte de doble hoja*
167515	6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



167506
Tope Ajustable
Mano Derecha
Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

6" Modelo S66

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

7" Modelo S77

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones

Longitud Total: 6-5/8"
Largo de Navaja: 7/8"
Abertura de la Navaja
Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 6 oz.

130253



Tope
Ajustable

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Especificaciones

Longitud Total: 7-7/8"
Largo de Navaja: 15/16"
Abertura de la Navaja
Usable en la Boquilla: 1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 8 oz.

102571



Tope
Ajustable

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Artículo # Descripción

102589 6" con resorte de doble hoja*
130253 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Artículo # Descripción

102571 7" con resorte de doble hoja*
128238 7" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

8" Modelo S88

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

9" Modelo S99

Cuchillas de 20° para cortes
al ras con borde delgado

Especificaciones

Longitud Total: 8"
Largo de Navaja: 1-1/4"
Abertura de la Navaja
Usable en la Boquilla: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/16"
Peso: 6.25 oz.

131669



Tope
Ajustable

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Especificaciones

Longitud Total: 9-3/4"
Largo de Navaja: 1-1/2"
Abertura de la Navaja
Usable en la Boquilla: 1"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 6.4 oz.

123495



Tope
Ajustable

Sólo para
cortes de
plástico.
Use protección
para los ojos.

Artículo # Descripción

123494 8" con resorte de doble hoja*
131669 8" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Artículo # Descripción

123495 9" con resorte de doble hoja*
131668 9" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

130935 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

Pinzas de Corte Serie Clasico de IMS



6" Modelo SW6

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	6 oz.

Artículo #	Descripción
101534	6" con resorte de doble hoja*
131662	6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



101534

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.



131662



Cuchillas de 15° para cortes al ras

Tope Ajustable

9" Modelo SW9

Especificaciones	
Longitud Total:	9"
Largo de Navaja:	1-1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1-1/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/8"
Peso:	12.5 oz.

Artículo #	Descripción
109824	6" con resorte de doble hoja*
131667	6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
130935	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



109824

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.



131667



Cuchillas de 20° para cortes al ras con borde delgado

Tope Ajustable

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free (Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte Serie Exclusiva IMS



4" Modelo IMS3

Cuchillas de 15° para
cortes al ras



Especificaciones	
Longitud Total:	4"
Largo de Navaja:	7/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/32"
Peso:	1.5 oz.



123458

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

4 1/2" Modelo IMS4

Cuchillas de 15° para
cortes al ras



Especificaciones	
Longitud Total:	4 1/2"
Largo de Navaja:	5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	5/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/8"
Peso:	2.5 oz.



129667

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Artículo # Descripción
130693 4" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131329 Resortes adicionales con espaciadores

Artículo # Descripción
129667 4 1/2" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131329 Resortes adicionales con espaciadores

5" Modelo IMS5

Cuchillas de 15° para
cortes al ras



Especificaciones	
Longitud Total:	5"
Largo de Navaja:	5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	3 oz.



123462

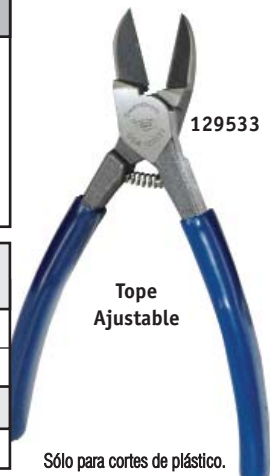
Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Modelo IMS6S

Cuchillas de 15° para
cortes al ras



Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	6 oz.



129533

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Artículo # Descripción
123462 5" con resorte de doble hoja*
129501 5 1/4" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
129503 Resortes adicionales con espaciadores

Artículo # Descripción
123898 6" con resorte de doble hoja*
129533 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte Serie Exclusiva IMS



6" Modelo IMS6

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6-1/2"
Largo de Navaja:	13/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	6 oz.



123456

Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

7" Modelo IMS7S

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	7"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/8"
Peso:	8 oz.



123899

Tope
Ajustable

Sólo para
cortes de
plástico.
Use protección
para los ojos.

Artículo #	Descripción
123456	6" con resorte de doble hoja*
129502	6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Artículo #	Descripción
123899	7" con resorte de doble hoja*
129532	7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

7" Modelo IMS7

Cuchillas de 15° para
cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	7"
Largo de Navaja:	15/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/16"
Peso:	8 oz.



129534

Sólo para
cortes de
plástico.
Use protección
para los ojos.

Artículo #	Descripción
123454	7" con resorte de doble hoja*
129534	7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto	
129503	Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte Económicas

5" Posterior Plana

Cuchillas de 15° para cortes al ras

Especificaciones

Longitud Total: 5"
Largo de Navaja: 11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 3.5 oz.

Artículo # Descripción

130592 5" Flat Back con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

5" Posterior Redondeada

Cuchillas de 15°

Especificaciones

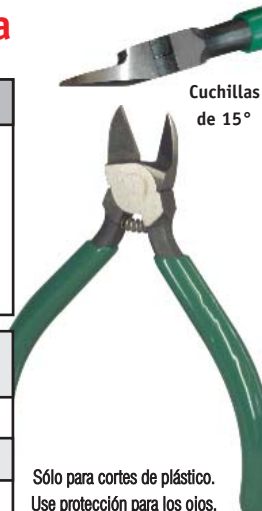
Longitud Total: 5"
Largo de Navaja: 11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 3.5 oz.

Artículo # Descripción

130912 5" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Posterior Plana

Cuchillas de 15° para cortes al ras

Especificaciones

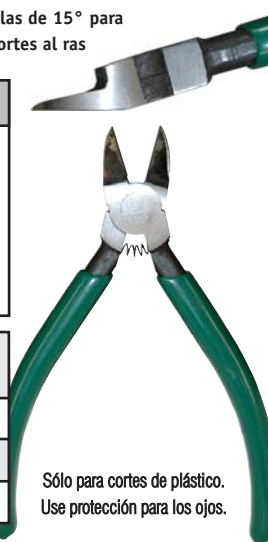
Longitud Total: 6"
Largo de Navaja: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

130593 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Posterior Redondeada

Cuchillas de 15°

Especificaciones

Longitud Total: 6"
Largo de Navaja: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

130913 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Posterior Plana, Mano Derecha

Cuchillas de 15° para cortes al ras

Especificaciones

Longitud Total: 6"
Largo de Navaja: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

131351 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Posterior Plana, Mano Izquierda

Cuchillas de 15° para cortes al ras

Especificaciones

Longitud Total: 6"
Largo de Navaja: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

131352 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free (Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Pinzas de Corte Económicas

6" Posterior Plana con tope ajustable

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	5 oz.

Artículo # Descripción
131355 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131804 Resortes adicionales

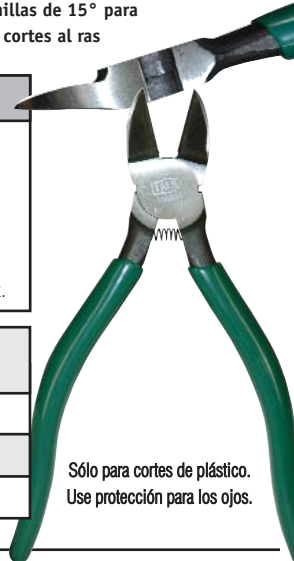


7" Posterior Plana

Cuchillas de 15° para cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	7-1/4"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	5/16"
Peso:	8.3 oz.

Artículo # Descripción
130594 7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131805 Resortes adicionales



7" Posterior Redondeada

Especificaciones	
Longitud Total:	7-1/4"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	5/16"
Peso:	8.3 oz.

Artículo # Descripción
130914 7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131805 Resortes adicionales



7" Posterior Plana Mano Derecha

Especificaciones	
Longitud Total:	7-1/4"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	5/16"
Peso:	8.3 oz.

Artículo # Descripción
131353 7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131805 Resortes adicionales



7" Posterior Plana Mano Izquierda

Especificaciones	
Longitud Total:	7-1/4"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	5/16"
Peso:	8.3 oz.

Artículo # Descripción
131354 7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131805 Resortes adicionales



7" Posterior Plana con tope ajustable

Especificaciones	
Longitud Total:	7-1/4"
Largo de Navaja:	1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	5/16"
Peso:	8.3 oz.

Artículo # Descripción
131356 7" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131805 Resortes adicionales



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



5³/₄" Cuchillas de 80°

Especificaciones

Longitud Total: 5-3/4"
Largo de Navaja: 1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/16"
Peso: 7 oz.

Artículo # Descripción

113593 5³/₄" con resorte de doble hoja*
133163 5³/₄" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131329 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



113593



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

5⁵/₈" Cuchilla Ovalada

Especificaciones

Longitud Total: 5-5/8"
Largo de Navaja: 1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 4 oz.

Artículo # Descripción

129907 5⁵/₈" con resorte de doble hoja*

Cuchillas ovalada de 15° para cortes al ras



129907



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6¹/₂" Cuchilla Ovalada

Especificaciones

Longitud Total: 6-1/2"
Largo de Navaja: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 4 oz.

Artículo # Descripción

129975 6¹/₂" con resorte de doble hoja*

Cuchillas ovalada de 15° para cortes al ras



129975



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

7" Cuchilla Extra Delgada

Especificaciones

Longitud Total: 7"
Largo de Navaja: 7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 7 oz.

Artículo # Descripción

110284 7" con resorte de doble hoja*
131665 7" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131329 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Cuchilla delgada de 15° para cortes al ras



110284



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Cuchilla de 35°

Cuchillas de 35°
para cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	6 oz.

167512



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Cuchilla de 45°

Cuchillas de 45°
para cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	15/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	9/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	6 oz.

167509



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Artículo # Descripción

167508 6" con resorte de doble hoja*

167512 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Artículo # Descripción

167509 6" con resorte de doble hoja*

167513 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

6" Cuchilla de 90°

Cuchillas de 90°
para cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	5/16"
Peso:	6 oz.

167514



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

7 3/4" Cuchilla de 90°

Cuchillas delgadas de 90°
para cortes al ras

Especificaciones	
Longitud Total:	7-3/4"
Largo de Navaja:	11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	5/16"
Peso:	8 oz.

167582



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Artículo # Descripción

167510 6" con resorte de doble hoja*

167514 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Artículo # Descripción

167582 7" con resorte de doble hoja*

167583 7" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

5" Mini Pinzas

Cuchillas de 20°
para cortes al ras



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

5" Mini Pinzas Ergonómicas

Cuchillas de 20°
para cortes al ras



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Especificaciones

Longitud Total: 5"
Largo de Navaja: 3/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/8"
Peso: 1.5 oz.

Artículo # Descripción

100832 5" con resorte Tipo U

Piezas de Repuesto

106426 Resortes Tipo U adicionales

Especificaciones

Longitud Total: 5"
Largo de Navaja: 7/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 1/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 5/32"
Peso: 1.5 oz.

Artículo # Descripción

129941 5" con resorte

5³/₄" Cuchilla Cóncava



Cuchilla cóncava



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Cuchilla Convexa



Cuchilla convexa para
recortar las curvas internas



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Especificaciones

Longitud Total: 5-3/4"
Largo de Navaja: 7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 3/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 3/16"
Peso: 6 oz.

Artículo # Descripción

131186 6" con resorte de doble hoja*

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Especificaciones

Longitud Total: 6-1/8"
Largo de Navaja: 29/32"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 18/32"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 7/32"
Peso: 4.75 oz.

Artículo # Descripción

163729 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

131804 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

6" Cuchilla de 35°

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	8 oz.

Artículo # Descripción
144562 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



6" Cuchilla de 45°

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	13/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	11/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	11/32"
Peso:	4.8 oz.

Artículo # Descripción
133130 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131804 Resortes adicionales



6" Cuchilla de 90°

Especificaciones	
Longitud Total:	6"
Largo de Navaja:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	9/16"
Peso:	6 oz.

Artículo # Descripción
133131 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131804 Resortes adicionales



6" Pinza Semi-Convexa

Especificaciones	
Longitud Total:	5-3/4"
Largo de Navaja:	5/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1"
Peso:	4 oz.

Artículo # Descripción
133129 6" con resorte helicoidal
Piezas de Repuesto
131804 Resortes adicionales



Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

6 1/2" Pinza Semi-Convexa

Especificaciones

Longitud Total: 6-1/2"
Largo de Navaja: 3/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 7/16"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

123486 6" con resorte de doble hoja*

144565 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



La cuchilla es convexa para recortar el interior de las curvas



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Pinza Cuadrada

Especificaciones

Longitud Total: 6"
Largo de Navaja: 1/2"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 5/8"
Peso: 5 oz.

Artículo # Descripción

133334 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

6" Cuchilla con Punta Tipo Aguja

Especificaciones

Longitud Total: 6-1/2"
Largo de Navaja: 13/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/4"
Peso: 6 oz.

Artículo # Descripción

123453 6" con resorte de doble hoja*

129447 6" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



Cuchilla de 15° para cortes al ras



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

7" Mango Doblado

Especificaciones

Longitud Total: 7"
Largo de Navaja: 1"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla: 3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base: 1/2"
Peso: 6.25 oz.

Artículo # Descripción

144566 7" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores



Cuchilla de 15°



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

7 1/2" Mango Doblado

Especificaciones

Longitud Total:	7-1/2"
Largo de Navaja:	15/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	3/4"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/4"
Peso:	8 oz.

Artículo # Descripción

123484 7 1/2" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

129503 Resortes adicionales con espaciadores



Cuchilla de 15°



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

7 1/2" Cuchillas de 25°

Especificaciones

Longitud Total:	7-1/2"
Largo de Navaja:	7/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	5/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	1/8"
Peso:	8 oz.

Artículo # Descripción

123483 7 1/2" con resorte de doble hoja*

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



Cuchilla de 25°



10" Cuchillas de 30°

Especificaciones

Longitud Total:	9-3/4"
Largo de Navaja:	15/16"
Abertura de la Navaja Usable en la Boquilla:	1-5/8"
Abertura de la Navaja Usable en la Base:	3/4"
Peso:	16 oz.

Artículo # Descripción

144597 10" con resorte de doble hoja*

144598 10" con resorte helicoidal

Piezas de Repuesto

144599 Resortes adicionales con espaciadores

*Reemplazable solo a través de servicio de reparación



Cuchillas de 30° para cortes al ras



Sólo para cortes de plástico.
Use protección para los ojos.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com

Cáncamos de Acero Forjado

- NOTA -

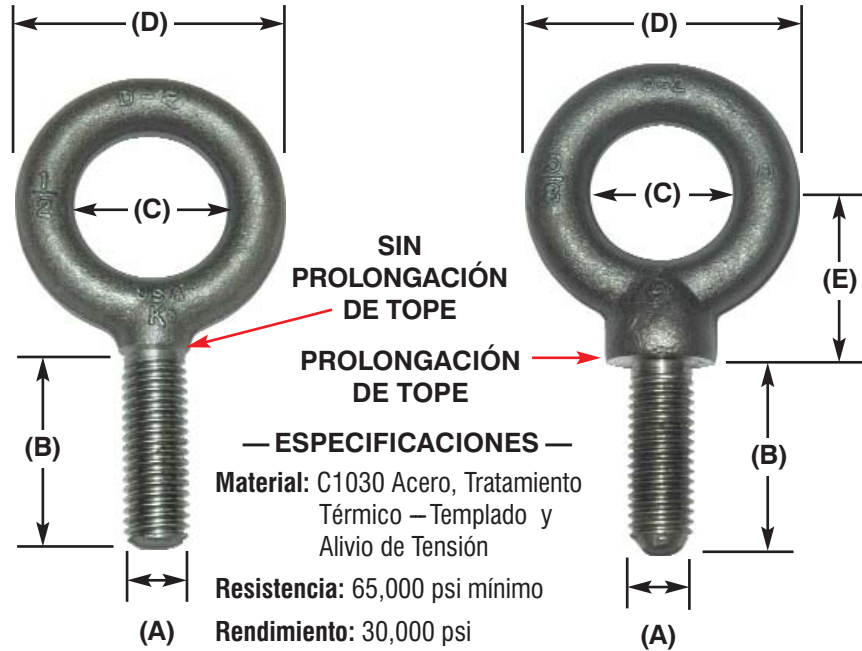
Las Capacidades de carga son sólo para elevación vertical, con rosca totalmente acoplada

En ángulo de 45°, la capacidad de carga se reduce a 25% de rango indicado

No utilice en un ángulo mayor que 45°

Deseche de inmediato si se tuerce, dobla u otros daños.

Para la elevación segura en cualquier ángulo ver Argollas para trabajos Pesados en las páginas 40-42



Artículo #	(A) Medida de la Rosca	(B) Largo de Rosca	(C) Cáncamo I.D.	(D) Cáncamo O.D.	(E) Centro del Cáncamo a Prolongación de Tope	Capacidad de Elevación (lbs.)
Medida Estándar (Sin Prolongación de Tope)						
142207	1/4"-20	1"	3/4"	1 3/16"	N/A	500
142208	5/16"-18	1 1/8"	7/8"	1 7/16"	N/A	900
101417	3/8"-16	1 1/4"	1"	1 11/16"	N/A	1,300
101415	7/16"-14	1 3/8"	1 1/16"	1 13/16"	N/A	1,800
101423	1/2"-13	1 1/2"	1 3/16"	2 1/8"	N/A	2,400
142209	9/16"-12	1 3/4"	1 3/8"	2 9/16"	N/A	3,200
101420	5/8"-11	1 3/4"	1 3/8"	2 9/16"	N/A	4,000
101419	3/4"-10	2"	1 1/2"	2 13/16"	N/A	5,000
101425	7/8"-9	2 1/4"	1 5/8"	3 3/16"	N/A	7,000
101422	1"-8	2 1/2"	1 3/4"	3 9/16"	N/A	9,000
101421	1 1/8"-7	2 3/4"	2"	4"	N/A	12,000
107961	1 1/4"-7	3"	2 3/16"	4 7/16"	N/A	15,000
142210	1 1/2"-6	3 1/2"	2 1/2"	5 3/16"	N/A	21,000
142211	1 3/4"-5	3 3/4"	2 7/8"	6"	N/A	28,000
142212	2"-4 1/2	4"	3 1/4"	6 7/8"	N/A	38,000
142213	2 1/2"-4	5"	4"	8 1/2"	N/A	56,000
Medida Estándar (Con Prolongación de Tope)						
142214	1/4"-20	1"	3/4"	1 3/16"	3/4"	50
142215	5/16"-18	1 1/8"	7/8"	1 7/16"	15/16"	900
138068	3/8"-16	1 1/4"	1"	1 11/16"	1 1/8"	1,300
142216	7/16"-14	1 3/8"	1 1/16"	1 13/16"	1 1/4"	1,800
109787	1/2"-13	1 1/2"	1 3/16"	2 1/8"	1 3/8"	2,400

Continúa en la página siguiente



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Cáncamos de Acero Forjado (continuación)

Artículo #	(A) Medida de la Rosca	(B) Largo de Rosca	(C) Cáncamo I.D.	(D) Cáncamo O.D.	(E) Centro del Cáncamo a Prolongación de Tope	Capacidad de Elevación (lbs.)
Medida Estándar (Con Prolongación de Tope)						
142217	$\frac{9}{16}$ "-12	$1\frac{3}{4}$ "	$1\frac{3}{8}$ "	$2\frac{9}{16}$ "	$1\frac{21}{32}$ "	3,200
109781	$\frac{5}{8}$ "-11	$1\frac{3}{4}$ "	$1\frac{3}{8}$ "	$2\frac{9}{16}$ "	$1\frac{21}{32}$ "	4,000
109794	$\frac{3}{4}$ "-10	2"	$1\frac{1}{2}$ "	$2\frac{13}{16}$ "	$1\frac{13}{16}$ "	5,000
138069	$\frac{7}{8}$ "-9	$2\frac{1}{4}$ "	$1\frac{5}{8}$ "	$3\frac{3}{16}$ "	$2\frac{1}{8}$ "	7,000
135690	1"-8	$2\frac{1}{2}$ "	$1\frac{3}{4}$ "	$3\frac{9}{16}$ "	$2\frac{5}{16}$ "	9,000
142218	$1\frac{1}{8}$ "-7	$2\frac{3}{4}$ "	2"	4"	$2\frac{11}{16}$ "	12,000
137974	$1\frac{1}{4}$ "-7	3"	$2\frac{3}{16}$ "	$4\frac{7}{16}$ "	$2\frac{15}{16}$ "	15,000
138829	$1\frac{1}{2}$ "-6	$3\frac{1}{2}$ "	$2\frac{1}{2}$ "	$5\frac{3}{16}$ "	$3\frac{5}{16}$ "	21,000
142219	$1\frac{3}{4}$ "-5	$3\frac{3}{4}$ "	$2\frac{7}{8}$ "	6"	4"	28,000
138064	2"-4 $\frac{1}{2}$	4"	$3\frac{1}{4}$ "	$6\frac{7}{8}$ "	$4\frac{3}{8}$ "	38,000
Medida Métrica (Con Prolongación de Tope)						
	mm	mm	mm	mm	mm	kg
142220	M6 x 1.0	12	19	30	18.5	210
142221	M7 x 1.0	14	22	36.5	23.2	370
107516	M8 x 1.25	16	25	43	27.8	500
107521	M10 x 1.5	20	27	46	30.9	740
107520	M12 x 1.75	24	30	54	34	1,030
142222	M14 x 2.0	28	35	65	40.9	1,600
106724	M16 x 2.0	32	35	65	40.9	1,600
106723	M18 x 2.5	36	38	71.5	44.7	2,140
106720	M20 x 2.5	40	41	81	52.5	2,860
106718	M24 x 3.0	48	45	90.4	57.1	3,850
142223	M27 x 3.0	48	51	103	66.5	5,200
108500	M30 x 3.5	60	55	112.7	72.7	6,400
142224	M36 x 4.0	72	63	131.8	81.8	8,970
142225	M42 x 4.5	84	73	152.4	101.6	11,960
142226	M45 x 4.5	84	73	152.4	101.6	12,720
140636	M48 x 5.0	96	82	174.6	111.0	16,400
142227	M52 x 5.0	96	82	174.6	111.0	17,300

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Argollas de elevación contra armellas:

Cuando la seguridad debe ser primero, ¿cuáles elegiría?

A menudo, las decisiones de compra de herrajes se reducen al precio por unidad.

Pero el precio por unidad no abarca el costo total cuando se habla de levantar y mover cargas pesadas valoradas en cuantiosas sumas de dinero.

Las argollas de elevación de seguridad (que cumplan con las normas de OSHA y las militares de EE.UU.) son la opción clara y acertada cuando se pone en riesgo la seguridad de su equipo y de su personal.



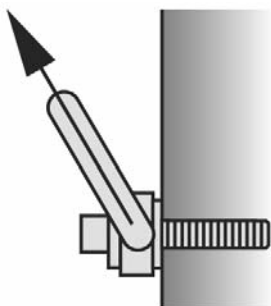
A diferencia de las armellas, las argollas de elevación:

- Giran 360 grados
- Pivotean 180 grados
- Compensan las cargas que se desplazan y oscilan
- Ayudan a prevenir accidentes y lesiones costosas

Las argollas de elevación hacen un mejor trabajo de distribuir las cargas laterales a la base de la argolla y tornillos y, por lo tanto, retienen su capacidad de carga nominal completa, sin importar el ángulo de elevación. Las cargas laterales similares sobre una armella convencional concentran el esfuerzo de cizalla sobre el eje delgado del tornillo, lo cual aumenta las posibilidades de torcedura, dobladura y ruptura.

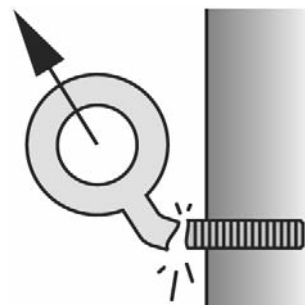
Una argolla de levantamiento de seguridad de carga pesada

Mantiene el 100% de capacidad de carga en cualquier ángulo



La armella convencional

Pierde 70% de su capacidad de carga a un ángulo de 45°



Si su compañía se preocupa por:

- Incrementar la seguridad en el trabajo
- Cumplir con las normas de OSHA
- Proteger sus inversiones sustanciales de capital

Entonces las argollas de levantamiento de seguridad, son la opción correcta al momento de levantar o mover una carga pesada.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Estantería para Cáncamos **IMS** Select

Conveniente para almacenaje y portabilidad

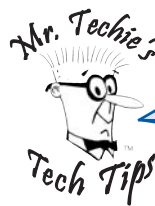
La estantería para cáncamos IMS es la solución para el almacenaje y transportación de cáncamos y ganchos.



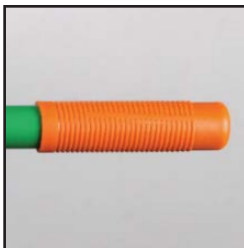
- ★ Portátil
- ★ Versátil
- ★ Ahorrador de Espacio
- ★ Duradero

Producto exclusivo de IMS

(Otros productos se venden por separado)



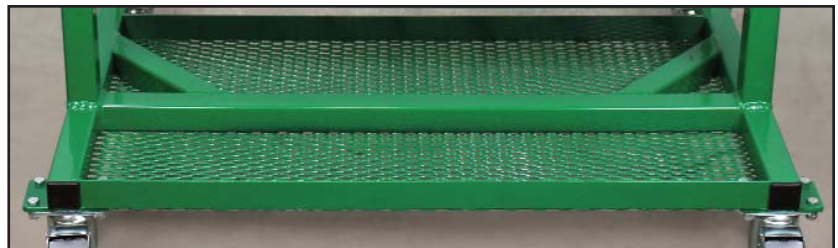
Se recomienda mantener las herramientas de reparación más comunes en estos estantes. Puede también colocar etiquetas para asegurarse que los usuarios regresen los productos a su ubicación correcta.



Barra de empuje con mangos de hule



Ruedas giratorias de 5"



Malla reforzada para usos múltiples



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Estantería para Cáncamos **IMS** Select

Características - Beneficios

- ★ **Barra de empuje de 2" de largo con mangos de hule** - le permite guiar la estantería con facilidad
- ★ **25 postes de acero para trabajos pesados** - permite organizar herramientas de forma segura

9 ganchos frontales:

- (2) 12" x 1"
- (5) 8" x 3/4"
- (2) 6" x 1/2"

9 ganchos frontales (lado posterior):

- (2) 6" x 1/2"
- (1) 6" x 3/4"

5 Ganchos al centro:

- (5) 12" x 1"

8 Ganchos inferiores:

- (4) 8" x 3/4"
- (4) 6" x 1/2"

- ★ **2 Bandejas de Malla Reforzada** - De gran utilidad para colocar las herramientas y accesorios que no requieren ser colgados (Área útil por bandeja 32" x 6 3/4")

- ★ **4 ruedas giratorias de 4" con frenos** - permite movilidad y control

Acomoda una amplia variedad de:
armellas, cáncamos, ganchos de elevación,
pernos de ojo, abrazaderas de molde, cintas
de elevación, eslingas y mucho más

— ESPECIFICACIONES —

Dimensions: 37" ancho x 24" largo x 40" alto

Estructura del Carro: Canal de acero de 3" y 4"
tubo de acero calibre 14 y 16

Capacidad de Peso Permitido: 975 lbs

Peso de Embarque (Clase 150 - Envío por camión): .. 175 lbs

Dimensiones de Embarque: .. 44" ancho x 38" largo x 47" alto



**Fabricado y
soldado en
acero para
trabajos
pesados**

Estantería para Cáncamos



Artículo #165874

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



IMS MAXX Abrazaderas para Moldes

Tabla de Referencia



Abrazaderas Cerradas para Moldes MAXX FC					
Descripción	Largo	Ancho	Ancho de Ranura	# de Artículo	# de Página
FC3	4 1/16"	1 1/4"	2 1/32"	103908	58
FC4	5 1/4"	2"	2 5/32"	103896	59
FC5	5 1/2"	2"	2 5/32"	103884	60
FC6	6 1/2"	2"	2 5/32"	103869	61
FC7	7"	2 1/2"	2 5/32"	103839	62
FC8	7"	2"	1 1/16"	103903	63
FC9	9"	3 1/4"	1 5/16"	104122	64
Abrazaderas Abiertas para Moldes MAXX FO					
Descripción	Largo	Ancho	Ancho de Ranura	# de Artículo	# de Página
FO5	5 3/16"	2"	2 5/32"	103875	66
FO7	7"	2"	2 5/32"	103859	67



LISTA DE VERIFICACIÓN DE SEGURIDAD DE LOS MOLDES

Inspección

Inspeccione la prensa y las áreas circundantes, incluyendo todos los equipos auxiliares para lo siguiente:

- ¿Está el área limpia y libre de todos los peligros potenciales?
- ¿Están bloqueados otros equipos eléctricos que podrían ser peligrosos durante la operación?
- ¿Las correas utilizadas para atar el molde son las correctas?
- ¿Ha realizado la inspección diaria en el polipasto / grúa?

Orificios en las Platinas

- ¿Los orificios de las platinas están en buen estado? ¿Serán capaces de sostener el molde?

Abrazaderas del Molde

- ¿Las abrazaderas son del tamaño correcto para el molde?
- ¿Están las abrazaderas rotas o dobladas?
- ¿Cuántas abrazaderas son necesarias para sostener el molde?
- ¿Las abrazaderas están espaciadas uniformemente? Es esencial que las abrazaderas se coloquen correctamente.

Instalación de las Abrazaderas

- Asegúrese de que los tornillos de las abrazaderas son del tamaño y del grado correcto.
- Asegúrese de que está utilizando el grado adecuado de los pernos.
- ¿Están los tornillos en buenas condiciones?
- Revise la información del fabricante acerca de la torsión para ver que cantidad tiene que ser aplicada a los pernos.
- No confíe en la presión de aire para apretar los pernos correctamente.



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com

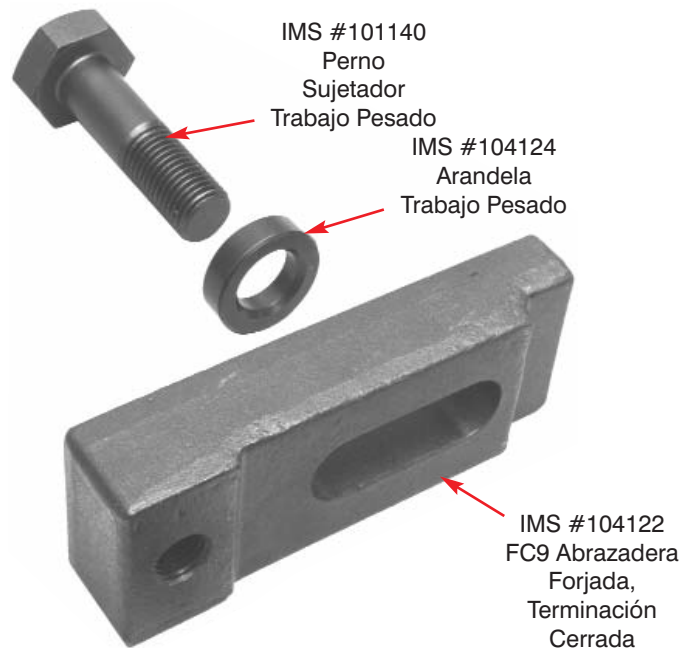




Abrazaderas Cerradas para MoldesFC Forjado

Punta cerrada para mayor fuerza de agarre

**¡Solo
en
IMS!**



Abrazaderas

- La punta cerrada ofrece mayor fuerza de agarre.
- Fabricado en acero forjado durable 4140
- Con tratamiento térmico en toda la pieza, no sólo en la superficie, optimizando la resistencia a la tracción
- Ranuras grandes para facilitar la colocación de los moldes
- Óxido Negro, superficie no corrosiva

Pernos de Sujeción

- Fabricado en acero forjado durable 4140
- Cabeza hexagonal extra grande que maximiza la capacidad de sujeción
- Radio extra grande bajo la cabeza de los pernos
- Roscas fuertes laminadas que previenen que se salgan
- Con tratamiento térmico para una mayor resistencia a la tracción

Arandelas

- Acero templado extra grueso para evitar la deformación bajo una carga pesada
- Óxido Negro, superficie no corrosiva



Para aplicaciones básicas utilizar abrazaderas de molde que tienen una ranura para aceptar el perno. Las abrazaderas nunca se caen del perno.

MAXX™ is a trademark of IMS Company



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com





Abrazaderas Cerradas, FO Forjado

Punta Cerrada para una máxima flexibilidad de posicionamiento



Abrazaderas

- Las arandelas de punta abierta proporcionan máxima flexibilidad de posicionamiento
- Fabricado en acero forjado durable 4140
- Con tratamiento térmico en toda la pieza, no sólo en la superficie, optimizando la resistencia a la tracción
- Óxido Negro, superficie no corrosiva

Pernos de Sujeción

- Fabricado en acero forjado durable 4140
- Cabeza hexagonal extra grande que maximiza la capacidad de sujeción
- Radio extra grande bajo la cabeza de los pernos
- Fuertes Roscas laminadas que previenen que se salgan
- Con tratamiento térmico para una mayor resistencia a la tracción y fricción

Arandelas

- Acero templado extra grueso para evitar la deformación bajo una carga pesada
- Óxido Negro, superficie no corrosiva



Tenga mucho cuidado al manipular las abrazaderas de estilo abierto. Pueden resbalar y caer al suelo o por el conducto cuando el técnico está tratando de atornillarlo.

MAXX™ is a trademark of IMS Company



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



La Línea **SMARTFLOW**[®] puede aumentar sus ganancias de 3 formas!

IMS tiene el orgullo de ser distribuidor autorizado de fábrica de SMARTFLOW[®]. La línea de productos de Smartflow se fabrica con especificaciones exactas para obtener la más alta calidad y mantener funcionando las máquinas para aumentar las ganancias del moldeador. Desde colectores de agua y medidores de flujo hasta conectores e interruptores para barras de expulsores, un producto Smartflow le suministrará un mayor control de la calidad de la pieza a través de un enfriamiento uniforme y rápido de la pieza, aumentará la velocidad de los cambios de molde, acortará los tiempos de ciclo y ayudará a prevenir los daños al equipo, ahorrando tiempo y dinero para incrementar las ganancias de las operaciones.

1 Dirección y medición del agua con SMARTFLOW

Los productos Smartflow para dirección y medición del agua proporcionan un mayor nivel de control del flujo y enfriamiento del agua, produciendo reducción del desperdicio y mayor uniformidad en las piezas.

- A. Colectores de aluminio anodizado rojos y azules
- B. Colectores de acero inoxidable
- C. Medidores de flujo mecánicos
- D. Medidores de flujo electrónicos Tracer[®]
- E. Mangueras y acopladores de seguridad Safe-Lock[™]
- F. Reguladores de flujo



Medidores de Flujo Dr. Eddy[™]

Presentando Indicador de Características de Líquidos Tecnología (FCI)



2 Cambios rápidos de moldes SMARTFLOW

Los productos Smartflow para cambiar rápidamente los moldes tienen un enorme impacto sobre las eficiencias de operación al reducir los tiempos de preparación hasta en 51%, ahorrando cientos de horas al año en tiempos de inactividad.

- G. Enlace rápido para expulsor FasTie[®]
- H. Válvula SWAP[®] para extraer agua con rapidez de las líneas de enfriamiento
- I. Colectores neumáticos montados sobre moldes para el sistema FasTie[®].



G

3 PROTECCIÓN DE HERRAMIENTAS SMARTFLOW

La línea de interruptores de placas y de posición de deslizamiento Smartflow ayuda a prevenir rompimientos costosos y catastróficos de los moldes, protegiendo las herramientas valiosas.

- J. Thinswitch[®], resistente a altas temperaturas y a líquidos
- K. Versaswitch[™], para aplicaciones de extracción de núcleos
- L. SmartLock[®] para retención y conmutación de guías deslizantes



SMARTFLOW, Tracer, FasTie, SWAP, Thinswitch y SmartLock son marcas comerciales registradas de Burger & Brown Engineering, Inc. Safe-Lock y Versaswitch son marcas comerciales de Burger & Brown Engineering, Inc.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Conector de latón para Manguera:

La medida de una buena conexión

Es frecuente que los conectores de latón para manguera se den por sentadas, hasta que necesita ordenar un lote nuevo.

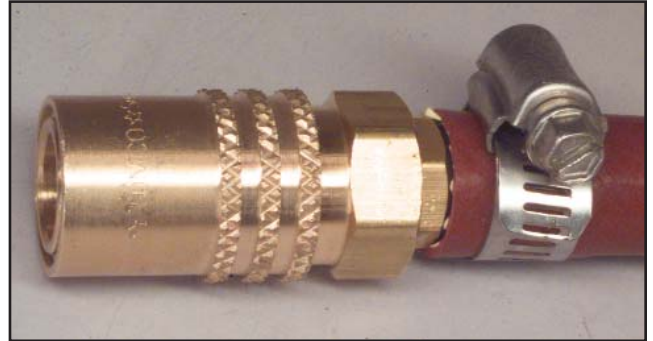
Si no conoce el número de pieza ni el fabricante, es fácil terminar con la medida equivocada, lo cual significa más tiempo de inactividad y costos más altos para su compañía al tener que devolver los conectores equivocados y esperar a que lleguen los correctos.

Pero puede evitar este tipo de problemas si conoce unos cuantos datos sencillos acerca de sus conectores de latón para manguera:

1. El tamaño del pasaje para el agua
2. El tamaño de la rosca de su colector o de los puertos del molde
3. El tamaño de la manguera

Por lo general, es fácil de identificar el tamaño del pasaje del agua que se conecta a las uniones. Si no está seguro, revise la unión para ver si tiene uno de tres números de serie:

1. Serie 200 – pasaje de agua de 1/4 pulg
2. Serie 300 – pasaje de agua de 3/8 pulg
3. Serie 500 – pasaje de agua de 1/2 pulg



IMS también ofrece una herramienta práctica que mide las dimensiones del pasaje de agua que puede mantener sobre su estación de mantenimiento.

Aparte del tamaño de la rosca, querrá ver si necesita roscas macho o hembra, o si necesita extensiones antes de que ordene sus conectores de latón para manguera.

Saber el tamaño de la manguera le permite seleccionar el tamaño correcto de la punta para las uniones; también querrá saber si la punta es angular.

¿Quiere estar seguro de que obtuvo los conectores correctos de latón para manguera? Llámenos. Nuestro personal experto le ayudará con gusto a ordenar el tamaño correcto y el tipo de conector.

Puede llamar sin costo a nuestra línea de Apoyo Técnico de IMS al 1-440-543-1615 o enviar un correo electrónico a techteam@imscompany.com para obtener asistencia de expertos en seleccionar los conectores correctos de latón para manguera de acuerdo a su aplicación.

También ofrecemos:

- Conectores de latón para manguera con válvula y sin válvula.
- Conectores con desconexiones de seguridad
- Manguera de presión con conectores de presión (se elimina la necesidad de las abrazaderas para manguera)

Muchas de nuestros conectores de latón están en existencia y disponibles para ser enviados y con servicios de entrega rápida. También podemos proveer conectores para pasajes grandes y medidas impares.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com

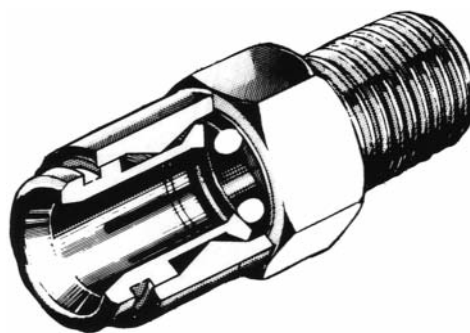


"Push-to-Connect" Conectores Rápidos para Tubos

- Sellador de roscas Pre-aplicado y O-Ring de Nitrilo para evitar fugas
- Durable, niquelado, todo el cuerpo de latón
- Sello O-Ring de Nitrilo
- Temperatura máxima: 200 ° F
- Presión máxima: 270 psi

Los compradores también ordenan:

- Conectores Rápidos para Tubos, página 460



Para conectar: Empuje el tubo dentro del accesorio hasta que no entre más. Esto asegura y sella el tubo.



Para desconectar: Empuje el tubo con una mano. Con la otra mano, empuje en el anillo de desbloqueo con el pulgar y el dedo índice. Separe el tubo.

Especificaciones

	Artículo #	O.D. Tubo	Rosca
	Conector Macho		
	147288	1/4"	1/8"
	147289	1/4"	1/4"
	147290	3/8"	1/8"
	147291	3/8"	1/4"
	147292	3/8"	3/8"
	147293	1/2"	1/4"
	147294	1/2"	3/8"
	Codo Macho		
	147305	1/4"	1/8"
	147306	1/4"	1/4"
	147307	3/8"	1/4"
	147308	3/8"	3/8"
	147309	3/8"	1/2"
	147310	1/2"	3/8"
	147311	1/2"	1/2"
	Manifolds Codo T		
	147312	1/4"	1/8"
	147313	1/4"	1/4"
	147314	1/4"	3/8"
	147315	3/8"	1/4"
	147316	3/8"	3/8"
	147317	1/2"	3/8"
	147318	1/2"	1/2"

Especificaciones

	Artículo #	O.D. Tubo	Rosca
	Manifolds T		
	147319	1/4"	1/8"
	147320	1/4"	1/4"
	147321	3/8"	1/4"
	147322	3/8"	3/8"
	147323	1/2"	3/8"
	147324	1/2"	1/2"
	Artículo # O.D. Tubo Unión		
	147302	1/4" to 1/4"	
	147303	3/8" to 3/8"	
	147304	1/2" to 1/2"	
	Unión Codo		
	147299	1/4" to 1/4"	
	147300	3/8" to 3/8"	
	147301	1/2" to 1/2"	
	Unión T		
	147296	1/4" to 1/4"	
	147297	3/8" to 3/8"	
	147298	1/2" to 1/2"	

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Herramientas de Latón IMS

Cuando se trata de limpiar o trabajar en las máquinas y/ o en sus partes, es necesario tener las herramientas adecuadas que le ayudaran a prolongar la vida útil de sus activos y ahorrar dinero.

El uso de herramientas de bronce para la limpieza de IMS permite el mantenimiento en delicadas máquinas de acero sin estropear la superficie o dejar marcas perjudiciales. Todo, desde la limpieza de piezas moldeadas, canales de colada, hasta la limpieza de las roscas o moldes, las herramientas de limpieza de bronce de IMS proporciona un rendimiento superior. Además, el beneficio que no produzcan chispas permite el uso seguro en lugares peligrosos o situaciones donde gases o materiales explosivos están presentes.

Espátulas – para eliminar las piezas de plástico pegadas al molde

Cepillos – ideal para la limpieza de roscas y manchas difíciles sin rayar

Pinzas Extractoras – para remover de manera rápida y segura las partes plásticas y diseñadas para preservar las superficies finas de los moldes

Varillas – acelera la eliminación de los casquillos (cojinetes) pegados en: moldes, dados, boquillas y los canales de colada

Martillos y Destornilladores – para trabajar sobre las superficies delicadas del molde sin dejar marcas perjudiciales

Características/Beneficios:

- Material Anti-Chispa
- No Dañan las Partes Delicadas del Molde
- No Magnético
- Asesoría de la OSHA y NFPA en Entornos Peligrosos
- Fabricado en U.S.A.



Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



HYDE® Espátulas de Bajo Costo

Remueven partes plásticas adheridas al molde

- Evitan Rayado
- Evitan Chispas
- Anti Estática

con bordes afilados



	Artículo #	Descripción	Longitud Total	Tamaño de la Navaja
1	128196	1 1/4" de ancho	7 3/4"	3 5/8"
2	128201	1 5/16" de ancho con mango largo	11 3/4"	3 5/8"
3	128197	2" de ancho	7 3/4"	3 5/8"
4	128199	2 1/2" de ancho, Raspador 5 en 1	7 1/4"	4 5/8"
5	128198	3" de ancho	8"	4 5/8"
6	128200	3" de ancho con mango largo	12 1/2"	4 1/4"

¡Ordene hoy mismo!

Disponibilidad inmediata de Raspadores para trabajos pesados y con cuchillas dobladas

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Espátulas de Latón para Trabajo Pesado

Limpian el molde sin dejar marcas

Artículo #	Longitud	Ancho de la Cuchilla
Espátula Plana (mango no incluido)		
106476	4"	1"
106469	8"	1"
127272	18"	1"
Espátula Angular (mango no incluido)		
106463	7"	1"
Espátula Plana de Cabeza Ancha (mango no incluido)		
106460	4"	2"
Espátula Angular Ancha (mango no incluido)		
106456	3"	2"
Mangos de Plástico (Incluye 2 tornillos de latón)		
108006	5" l x 1" w x 3/4" thick with 2" blade slot, dark green	
113749	Tornillo solamente: 1/4"-20 avellanado, 3/4" l, latón	
Combo de Espatulas		
117110	Includes #106476, #106463, #106460, #106456 and #108006 (mango de plástico con 2 tornillos de latón)	
Espátula Plana (incluye el mango y 2 tornillos)		
128193	7"	1"
128192	11"	1"
128191	21"	1"
Espátula Angular (incluye el mango y 2 tornillos)		
128190	10"	1"
Espátula Plana de Cabeza Ancha (incluye el mango y 2 tornillos)		
128189	7"	2"
Espátula Angular Ancha (incluye el mango y 2 tornillos)		
128188	6"	2"



- **Evita el rayado**
- **Evita chispas**
- **.125" de espesor**



Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



CEPILLOS de BRONCE

*Para trabajos de limpieza difíciles, sin rasguñar los moldes
y usos múltiples en el taller de moldeo*

Modelo Económico

Artículo #	Descripción
133849	$\frac{5}{8}$ " longitud de la cerda; $1\frac{1}{8}$ " ancho x $3\frac{1}{4}$ " largo

133849



Mango
duradero
de madera

Modelos para Usos Pesados

Artículo #	Descripción
100973	1" longitud de la cerda; 13" largo
101005	1" longitud de la cerda; 10" largo
101058	$1\frac{1}{16}$ " longitud de la cerda; $8\frac{5}{8}$ " largo
101087	$\frac{1}{2}$ " longitud de la cerda; $7\frac{7}{8}$ " largo
100942	$\frac{3}{4}$ " longitud de la cerda; $2\frac{1}{2}$ " wide x $4\frac{1}{2}$ " largo
101118	Kit Completo de Cepillos para Trabajo Pesado Incluye los cinco modelos



100973



101005



101058



101087

100942



Gran Selección en Existencia

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



Herramientas de Bronce de Alta Calidad

Para uso en los moldes, colada caliente y rebaba

¡SEGURO!

No rallará sus moldes



Made in the U.S.A

ACELERA

la eliminación de piezas de plástico atascadas

1



$\frac{1}{8}$ " dia.

2



Mangos AMPLIOS para fácil agarre

$\frac{3}{16}$ " dia.

3



5



$\frac{3}{8}$ " dia.

6



	ARTÍCULO #	DESCRIPCIÓN	LONGITUD TOTAL (incluyendo el mango)
1	101144	$\frac{1}{8}$ " dia., varilla recta	13 $\frac{3}{4}$ "
2	100965	$\frac{1}{8}$ " dia., 90° varilla doblada	11"
3	101109	$\frac{3}{16}$ " dia., 90° varilla doblada	11 $\frac{1}{4}$ "
4	101078	$\frac{3}{16}$ " dia., varilla recta	13 $\frac{3}{4}$ "
5	101020	$\frac{3}{8}$ " dia., varilla recta	13 $\frac{3}{4}$ "
6	101050	$\frac{3}{8}$ " dia., varilla recta con cabeza plana	13 $\frac{3}{4}$ "

#100988 Kit Completo

Incluye cada una de las seis opciones disponibles

Destornillador de Bronce

#141788 $\frac{3}{8}$ " dia., con cabeza plana



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



BARRAS Para Moldes de Inyección★

Ahora 6 Modelos DIFÍCIL-DE-ENCONTRAR

NUEVO 16" de Longitud (Modelo F)
con Punta Elevadora y Extremo Puntiagudo
 $\frac{5}{8}$ " Lado hexagonal plano • Peso 1.7 libras ea.
Artículo #138501

18" de Longitud (Modelo A)
con Punta de Balanceo y Extremo Puntiagudo
 $\frac{5}{8}$ " Lado hexagonal plano • Peso 1.1 libras ea.
Artículo #103941

21" de Longitud (Modelo B)
con curva de Radio PEQUEÑO
 $\frac{5}{8}$ " Lado hexagonal plano • Peso 1.15 libras ea.
Artículo #103975

23 $\frac{1}{4}$ " de Longitud, Uso Pesado (Modelo C)
con Curva de Radio MEDIANO
 $\frac{5}{8}$ " Lado hexagonal plano • Peso 2.4 libras ea.
Artículo #103970

18" de Longitud (Modelo D)
con curva de Radio GRANDE
 $\frac{5}{8}$ " Lado hexagonal plano • Peso 1.12 libras ea.
Artículo #103966

30" de Longitud, Súper Uso Pesado (Modelo E)
con Radio de Curva EXTRA GRANDE
 $\frac{3}{4}$ " Lado hexagonal plano • Peso 4.3 libras ea.
Artículo #103953

EL JUEGO DE BARRAS

INCLUYE: UNA de cada una, más una boquilla protectora

ORDENE Artículo #103961

Fabricados en
U.S.A de
**RESISTENTE
ACERO
FORJADO**

★ Nota:
Llamadas
Palancas para
Moldes o Barras
Elevadoras en
algunos talleres -
esencial para la
apertura de los
moldes en cada
área de Inyección
y taller de
herramientas
de la planta.
Herramientas
difíciles de
encontrar....
**DISPONIBLES
EN IMS!**

Terminación
Elevadora

Punta
Redondeada

Modelo
E
#103953
30"
longitud

Modelo
C
#103970
23 $\frac{1}{4}$ "
longitud

Modelo
B
#103975
21"
longitud

Modelo
A
#103941
18"
longitud

Modelo
F
#138501
16 $\frac{1}{4}$ "
longitud

Radio de Curva
Extra Largo

Radio de
Curva Mediano

Radio de Curva
Pequeño

Radio de
Curva Largo

Modelo D
#103966
18" longitud

- OPCIONAL -
Boquilla protectora de Bronce
(No es compatible con #103953)
30-32 Rockwell
#108831



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



8 Buenas Razones para Compar Puntas de Boquillas IMS



H13
Acero de
Herramientas
Estándar

2 3/4"



1 1/2"



6"



Puntas de boquilla de reemplazo -
Exclusivo en IMS

4 Medidas
en Existencia

Propósito General, Nylon y
Diseño Interno Cónico

4"



IMS también
mantiene inventario
de un gran surtido de
bandas calentadoras
(resistencias)

#1 Acero de alta calidad. Usamos solamente acero de alta calidad H-13* (RC-46-48) acero de herramientas, conocido por su dureza, resistente a la fatiga, el desgaste y fuerza. NO usamos Acero re -sulfurado, pre-tratamiento térmico acero H-13.

#2 Control de Calidad. Nos aseguramos de que cada barra de acero sea inspeccionada y probada a fondo.

#3 Maquinado. Nuestras puntas de boquillas están fabricadas con herramientas capaces de repetir la precisión dentro de $\pm .003"$. Cada uno de los operadores tienen de 10 a 20 años de experiencia.

#4 Acabado. Después de haber sido maquinada nuestra boquilla es manualmente pulida en las superficies más críticas para un acabado perfecto.

#5 Pruebas. IMS utiliza lo último en equipo de control y medición computarizada. Cuando usted compra una Punta de boquilla IMS usted puede estar seguro de que está recibiendo la misma calidad y consistencia.

#6 Cobre-Berilio. Las Puntas de las boquillas fabricadas con Cobre-Berilio con tratamiento térmico, aseguran la máxima transferencia de calor, más fuerza y dureza. La Punta de Cobre- Berilio ayudará a prevenir congelamientos; le permitirá reducir la temperatura de la boquilla; le permiten reducir el uso de electricidad y le permitirá acortar los tiempos de ciclo.

NOTA: Las Boquillas de Cobre-Berilio no se recomienda para su uso con materiales abrasivos.

* a menos que se indique lo contrario

#7 Inventario.

El exclusivo inventario de IMS cuenta con las puntas de boquillas de reemplazo más populares incluyendo gran variedad de tamaños y diseños.

LLAME PARA OBTENER DISPONIBILIDAD.

#8 Puntas de Boquillas Personalizadas.

En IMS podemos diseñar, fabricar y enviar Puntas de Boquillas hechas a sus especificaciones.

Para solicitudes de este tipo llámenos o visite nuestra página web.

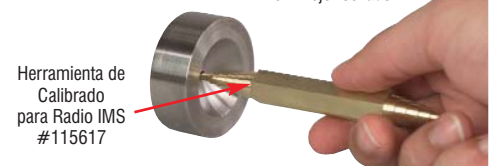
ANTES DE ORDENAR, ES RECOMENDABLE REUNIR LAS SIGUIENTES DIMENSIONES:

1 MEDIR EL RADIO DEL BEBEDERO



Herramienta de Calibrado
para Orificio IMS
#107337

2 MEDIR EL ORIFICIO DEL BEBEDERO DIMENSION "O" y restar 1/32" para propósito de un mejor sellado



Herramienta de Calibrado
para Radio IMS
#115617



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



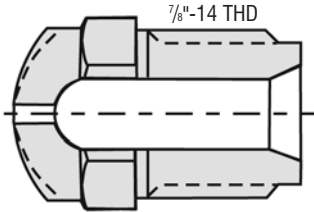
IMS Puntas de Boquillas Estándar

Puntas de Boquillas con Tratamiento Térmico Acero de Herramienta
y Puntas de Boquillas de Cobre-Berilio



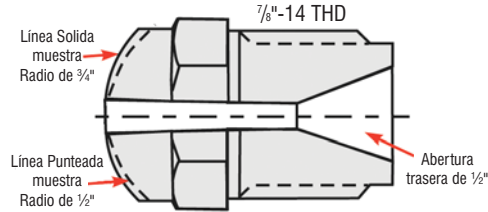
PROPOSITO GENERAL DISEÑO INTERIOR

Se utiliza con estireno, polietileno y otros materiales de propósito general



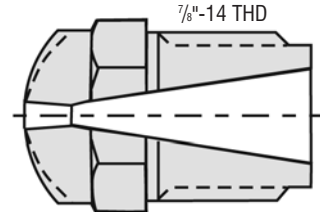
NYLON DISEÑO INTERIOR

Minimiza la Rebaba Mientras moldea con Nylon



FORMA CÓNICA DISEÑO INTERIOR

Se utiliza con acrílico, ABS, sulfona y otros materiales de ingeniería



PUNTAS DE BOQUILLA PROPOSITO GENERAL

Se utiliza con estireno, polietileno y otros materiales de propósito general

Alta Calidad, Tratamiento Térmico Acero de Herramienta



Longitud 1 1/2"



Longitud 2 3/4"

(Banda Calentadora recomendada 1" x 1")

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/16"	101527	101529
3/32"	116602	136160
1/8"	101440	101444
1/8"	108390 (Flat Face)	
5/32"	101448	101442
3/16"	101446	101441
7/32"	132046	121078
1/4"	101445	101439
9/32"	143733	143735
5/16"	101443	101447
11/32"	143734	143736
3/8"	105244	105246
7/16"	144242	143737
1/2"	109012	121081

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/16"	109627	108343
3/32"	108347	108341
1/8"	101491	101453
5/32"	101477	101518
3/16"	101467	101506
7/32"	108338	108344
1/4"	101522	101482
9/32"	108348	108342
5/16"	108346	108339
11/32"	143738	143739
3/8"	105288	105272
1/2"	129042	143740



Longitud 4"

(Banda Calentadora recomendada 1" x 2")



Longitud 6"

(Banda Calentadora recomendada 1" x 3")

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/16"	108396	112107
3/32"	108406	112103
1/8"	101493	101457
5/32"	108402	112115
3/16"	101468	101510
7/32"	108399	112110
1/4"	101524	101486
9/32"	108407	112105
5/16"	108404	112017
3/8"	108403	112098

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/16"	108397	112109
3/32"	108395	112104
1/8"	101495	101459
5/32"	108392	109157
3/16"	101470	101512
7/32"	108388	112112
1/4"	101449	101490
9/32"	108408	112106
5/16"	108405	112102
3/8"	108394	112100

Continuación en la siguiente página



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



PUNTAS DE BOQUILLA PROPOSITO GENERAL

Se utiliza con estireno, polietileno y otros materiales de propósito general

Tratamiento Térmico Acero de Herramienta



Longitud 8"

(Banda Calentadora recomendada (2) de 1" x 3")

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/16"	145554	145566
3/32"	145555	145567
1/8"	145556	145568
5/32"	145557	145569
3/16"	145558	145570
7/32"	145559	145571
1/4"	145560	145572
9/32"	145561	145573
5/16"	145562	145574
11/32"	145563	145575
3/8"	145564	145576
1/2"	145565	145577

Cobre-Berilio



Longitud 1 1/2"

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/8"	101501	101466
3/16"	101489	101456
1/4"	101476	101521



PUNTAS DE BOQUILLAS NYLON

Minimiza la rebaba mientras moldea nylon

Alta Calidad, Tratamiento Térmico Acero de Herramienta



Longitud 1 1/2"

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
3/32"	143744	143750
1/8"	101479	101511
5/32"	110366	112111
3/16"	101458	101488
7/32"	143745	143751
1/4"	101523	101475
9/32"	143746	143752
5/16"	129336	143753
11/32"	143747	143754
3/8"	143748	143755



Longitud 2 3/4"

(1" x 1" Heater Band Recommended)

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
3/32"	108322	108325
1/8"	101455	101472
5/32"	108327	108321
3/16"	101508	101451
7/32"	143758	143764
1/4"	101498	101517
9/32"	143759	143765
5/16"	143760	143766
11/32"	143761	143767
3/8"	143762	143768



Longitud 4"

(1" x 2" Heater Band Recommended)

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/8"	106559	110073
3/16"	108571	110072

Continuación en la siguiente página



El tamaño del orificio debería de ser 10% más pequeño que el bebedero.

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



PUNTAS DE BOQUILLAS NYLON

Minimiza la rebaba mientras moldea nylon

Cobre-Berilio



Longitud 1 1/2"

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/8"	101509	101473
3/16"	101499	101464
1/4"	101485	101452

BOQUILLAS CON FORMA CÓNICA DISEÑO INTERIOR (FULL TAPER)

Se utiliza con acrílico, ABS, sulfona y otros materiales de ingeniería

Alta Calidad, Tratamiento Térmico Acero de Herramienta



Longitud 1 1/2"

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
3/32"	143777	143783
1/8"	101520	101463
5/32"	143778	116810
3/16"	101497	101516
7/32"	143779	143785
1/4"	101484	101505
9/32"	143780	143786
5/16"	107509	107512
11/32"	143781	143787
3/8"	142793	143788



Longitud 2 3/4"

(Banda Calentadora recomendada 1" x 1")

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
3/32"	143791	143799
1/8"	101481	101525
5/32"	143792	143800
3/16"	101469	101513
7/32"	143793	143801
1/4"	101460	101502
9/32"	143794	143802
5/16"	143795	143803
11/32"	143796	143804
3/8"	143797	143805

Cobre-Berilio



Longitud 1 1/2"

Orificio	1/2" Radio	3/4" Radio
1/8"	101461	101503
3/16"	101526	101492
1/4"	101514	101478

Boquillas para Prueba (sin orificio)

★ Acero reforzado 4140

★ Rosca 7/8"-14



Blank	1/2" Radio	3/4" Radio
—	136499	136486



¿Problemas de corte con materiales Acrílicos? Pruebe las Boquillas con forma Cónica (Full Taper).

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

001 888 304 1307

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

e-mail

compras@imscompany.com



CUBIERTAS PARA GAYLORD y TAMBOS

Mantenga el material de moldeo LIMPIO – LIBRE DE CONTAMINANTES

REEMPLAZE las incómodas y estiradas CUBIERTAS AHORA!

SELLE LA ENTRADA DE:

OBJETOS + Polvo / suciedad + METALES + BASURA

AYUDA A REDUCIR PIEZAS RECHAZADAS y TIEMPO DE INACTIVIDAD DE LA MÁQUINA

CUBIERTAS PARA GAYLORD

Presión NEGATIVA (para remover material) - 2 puertos

Item #	Tamaño Estandar	MIN.	MAX.
109462	34" x 42"	31" x 39"	37" x 45"
144062	39" x 44"	36" x 41"	42" x 47"
144064	41" x 48"	38" x 45"	44" x 51"
144066	44" x 48"	41" x 45"	47" x 51"
144068	48" x 48"	45" x 45"	51" x 51"

GAYLORD COVERS

Presión POSITIVA (para agregar material) - 1 puerto
COMPLETO con la correa y hebilla para sujetar la cubierta en su lugar

Item #	Tamaño Estandar	MIN.	MAX.
144061	34" x 42"	31" x 39"	37" x 45"
144063	39" x 44"	36" x 41"	42" x 47"
144065	41" x 48"	38" x 45"	44" x 51"
144067	44" x 48"	41" x 45"	47" x 51"
144069	48" x 48"	45" x 45"	51" x 51"

CUBIERTA PARA TAMBO

1 Puerto

COMPLETO con cordón especial de amarre

Item #	Tamaño Estandar
109468	22" dia

CUBIERTA PARA TAMBO

2 Puertos

COMPLETO con cordón especial de amarre

Item #	Tamaño Estandar
127050	22" dia

CARACTERÍSTICAS COMUNES DE LAS CUBIERTAS PARA GAYLORD Y TAMBOS

- Construcción ligera y estirable que hacen las cubiertas fáciles de instalar
- El Filtro de Tela del Panel permite la entrada del aire, manteniendo fuera la suciedad
- Ventana de vinilo para control visual del nivel de material
- Puerto(s) - para la entrada de la sonda cargadora o un soplador de descarga de conductos/mangueras
 - 2 Puertos en todas las Cubiertas - acepta sondas de diámetro de 2" a 2-3/4" a través de banda elástica
 - 1 Puerto Cubierta de Gaylord - acepta conductos/ mangueras de 4" a 8" de diámetro a través de cordón ajustable
- Cierres de Cremalleras permiten sellar los puertos no utilizados

Banda elástica en 10" falda
(Modelos de presión positivas tienen una banda elástica con cinturón y hebilla)



Tabla de Medidas de Cubiertas para Gaylords

Inches	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
30														
31														
32														
33														
34														
35														
36														
37														
38														
39														
40														
41														
42														
43														
44														
45														
46														
47														
48														
49														
50														
51														



PATENTADO

Cordón de Atar para falda de 6 de "para dar cabida a las aplicaciones de presión positiva (Opcional en Cubiertas de Gaylord)

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free (Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com





Contenedores Portátiles para Resinas

Ideal para el almacenamiento y la transferencia de material



Características - Beneficios

- ★ **Polietileno de alta densidad de grado alimenticio**
 - aumenta la durabilidad y vida del contenedor
 - fácil de limpiar
- ★ **Plástico impregnado con aditivo anti-estática** - permite la compatibilidad con la mayoría de las resinas plásticas
- ★ **Lados transparentes** - permite fácilmente la visibilidad de los niveles de material



Puerta Corrediza de Acero Inoxidable

Entrada para Tubo de Vacío

Se puede apilar hasta 3

*Los contenedores de 800 y 1200 libras -no se apilan



Portable!

Equipado con cuatro ruedas resistentes

Características Estándar:

- Base de acero pesado, soldado y pintado
- Compartimiento para guardar MSDS (Hoja de Seguridad)
- Tubo de vacío lateral que acepta varillas de hasta 4" de diámetro (excepto el contenedor de 75 libras, que es de 2-1/4" de diámetro.)
- Puerta corrediza de acero inoxidable para la salida rápida de material
- Tapa removible
- Disposición para montacargas

**158-lb
#122649
se muestra**



— EN EXISTENCIA —



**75-lb
#137951**



**158-lb
#122649**



**368-lb
#122650**



**800-lb
#132633**



**1,200-lb
#129902**

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Contenedores para Resinas (continuación)

Especificaciones					
	75-lb #137951	158-lb #122649	368-lb #122650	800-lb #132633	1,200-lb #129902
Capacidad†:	2.3 cu. ft.	4 1/2 cu. ft.	10 1/2 cu. ft.	22.7 cu. ft.	34.2 cu. ft.
Dimensiones:	18.8" w x 18.8" d x 30.1" h	23" w x 23" d x 37.6" h	31" w x 31" d x 42.8" h	37.5" w x 37.5" d x 52.4" h	43.5" w x 43.5" d x 56.7" h
Ruedas:	(----- cuatro, 4" ruedas giratorias de bloqueo -----)			(dos, 5" rígido / dos, 5" ruedas giratorias de bloqueo)	
Peso:	75 libras	90 libras	120 libras	250 libras	290 libras
Piezas de Repuesto					
147967	Ruedas, 4" Diá., Montaje en Brida, Bloqueo para Ruedas Giratorias para 137591, 122649, 122650				
128074	Ruedas, 4" Diá., Montaje de Perno, sin Bloqueo Giratorio, Cierre de Rueda para 137591, 122649, 122650				
142811	Ruedas, 5" Diá., Montaje en Brida, Cierre para Rueda Giratoria para 132633, 129902				
142810	Ruedas, 5" Diá., Montaje en Brida, Bloqueo Fijo para Rueda para 132633, 129902				
142807	Tapa para 137951 (75-lb)				
142808	Tapa para 122649 (158-lb)				
138237	Tapa para 122650 (368-lb)				
142809	Tapa para 132633 (800-lb)				
142083	Tapa para 129902 (1,200-lb)				
Accesorios Opcionales					
150554	Manga para Tubo de 1.5" Diá. (impide la entrada de contaminantes en el tubo de vacío) para contenedor 137951				
150555	Manga para Tubo de 2" Diá. para contenedor 137951				
138215	Manga para Tubo de 1.5" de Diá. para contenedores 122649, 122650, 132633 y 129902				
138756	Manga para Tubo de 2" de Diá. para contenedores 122649, 122650, 132633 y 129902				
133871	Tapa Cobertura 4" Diámetro Exterior para Tubos Lexan				
147578	Tubo de Vacío, Plástico/Lexan para usar con el contenedor 137591				
138120	Tubo de Vacío, Plástico/Lexan para usar con el contenedores 122649 y 122650				
147579	Tubo de Vacío, Plástico/Lexan para usar con el contenedores 132633 y 129902				

†Capacidad basada en estireno Opcional: *agarraderas y, manijas para tapas disponibles* — *Solicite*

— Otros Accesorios Opcionales —

Varas para Recoger de Acero Inoxidable y Aluminio



4 Tipos: Vara Estándar, Vara Estándar con Bolsa Protectora, Vara Ajustable y Vara Ajustable con Bolsa Protectora
De 1" a 4" Diámetro Exterior y 36" a 48" Longitud

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Tolvas Cargadoras SHINI con Aspiradora

Precios más bajos y de Primera Calidad

Construidas en acero inoxidable y diseñadas para fácil mantenimiento, las tolvas cargadoras Shini vienen con control remoto que permite la operación manual cuando el cargador está montado fuera del alcance del usuario además contienen un filtro de limpieza de aire automático, la tapa de la tolva es de cierre rápido con bisagras para fácil mantenimiento, motor con caja que suprime el ruido, y alarma cuando el material disminuye. Ambos estilos eléctricos y de aire comprimido disponibles para entrega inmediata. Todos los cargadores IMS también incluyen manguera anti-estática, abrazaderas ajustables, y vara de recolección de material.

Características:

- ★ Construcción de Acero Inoxidable
- ★ Control Remoto Desmontable
- ★ Tapa de Tolva con Bisagras para rápida Desconexión
- ★ Brida de Montaje Redonda de fácil instalación
- ★ Cepillo de Carbono motorizado con indicador
- ★ Protección de Motor contra la Sobrecarga
- ★ Filtro de Limpieza de Aire Ajustable y Automático
- ★ Alarma de nivel bajo de material

También Incluye:

- 10' pies de Manguera anti-estática (1½" ID)
- 2 Abrazaderas Ajustables
- Vara de acero inoxidable de 3' para recoger el material.



IMS Número	Capacidad (lbs/hr)	Interruptor de Nivel	Capacidad de Tolva (lbs)	— Dimensiones —			Peso (lbs)
				Altura	Ancho	Profundidad	
162525	150	Interruptor Magnético de Proximidad	2	21"	11"	13"	27
149026	450	Fotosensor con Visor	4.25	29-1/8"	12"	14-1/2"	27
149112	660	Interruptor Magnético de Proximidad	8.5	25-3/8"	13-3/8"	16-1/8"	31
149533	900	Interruptor Magnético de Proximidad	17	29-3/8"	13-3/8"	16-1/8"	29

Válvulas Proporcionales Shini

Logre el Mezclado preciso de múltiples materiales a través de un receptor de entrada sencillo

- ★ Instalación sencilla y directamente en la entrada de la tolva cargadora
- ★ Cable conector DIN que se enchufa a la tolva cargadora
- ★ Caja de Control de Energía: 115V



- ★ Mezclado eficiente de material virgen y reciclado reduciendo así los costos de producción
- ★ Los modelos de cajas de control cumplen con los estándares eléctricos (CE, UL, CSA, JIS etc.) que permiten la compatibilidad con la mayoría de las tolvas cargadora OEM.

IMS Item #	Shini #	Capacidad de Flujo (lbs/hr)	Entrada/ Salida	Presión de Aire Comprimido	Dimensiones			Peso (lbs)
					Alto	Ancho	Profundidad	
148861†	SPV-38U	770	1.5"	40 PSI	9"	10"	6"	8
148801†	SPV-50U	1200	2"	40 PSI	9"	10"	6"	8
158415*	SPV-38UC	770	1.5"	40 PSI	9"	10"	6"	10
158416*	SPV-50UC	1200	2"	40 PSI	9"	10"	6"	10

†Solo para Tolvas Cargadoras Shini * Panel de Control Incluido – Permite el uso con otras tolvas cargadoras

Molinos de Baja Velocidad Shini

Trabaja eficientemente con partes pequeñas

1 AÑO DE
GARANTIA

Características - Beneficios

- ★ **Tolva de Alimentación Elevada con imán incorporado** - impide las impurezas metálicas en los materiales que son suministrados a través de la boca de alimentación/vertedero
- ★ **Moledora de baja velocidad y cuchillas giratorias con diseño de ángulo agudo** - proporciona un funcionamiento suave y continuo
- ★ **Tolva a prueba de sonido** - brinda un ambiente más tranquilo y menos ruidoso
- ★ **Alarma de Obstrucción** - notifica al operador cuando ocurre una interrupción
- ★ **Cámara de corte Tipo Bisagra** - permite una limpieza fácil
- ★ **Componentes eléctricos Siemens**

Tolva con inclinación hacia atrás que permite la accesibilidad a sus componentes y que facilita la limpieza, mantenimiento y el reemplazo rápido de las cuchillas



Disponibilidad Inmediata en Varios Modelos



Diseño de cuchilla escalonada hecha de acero endurecido D2

La cuchilla no requiere ser ajustada luego de afilarla

- Dispositivo de parada de Emergencia
- No se requieren de herramientas especiales para su mantenimiento
- Cámara de Corte endurecida
- Rejilla reversible
- Bajo consumo de energía
- Ruedas incluidas



Productos VERDES

IMS Item #		Shini #	HP	RPM	Abertura	Tamaño de Vertedero	Rendimiento (lbs/hr)	Tamaño de Malla	Dimensiones			Peso (lbs)
230V	460V								Alto	Ancho	Profundidad	
148842	149557	SG-1621H	3	195	13" x 15"	8.3" x 6.3"	140	5mm	51.25"	18.75"	23.75"	436
149559	149560	SG-1635	3	234	15" x 18.5"	13.8" x 6.3"	130	5mm	51.25"	24.50"	23.75"	514
149561	149562	SG-1635H	5	348	15" x 18.5"	13.5" x 6.3"	170	5mm	51.25"	24.50"	23.75"	565
149565	149566	SG-2042C	5	290	16.5" x 22"	16.5" x 7.8"	150	6mm	50.75"	24.50"	27.75"	732
149567	149568	SG-2028CH	5	348	16.5" x 22"	11" x 7.8"	170	6mm	51.25"	19.75"	27.75"	565
158414	150659	SG-2042CH	7	348	16.5" x 22"	16.5" x 7.8"	280	6mm	50.75"	24.50"	27.75"	763

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Molinos de Cuchilla Central Escalonada Shini

Molino de Alta capacidad para partes medianas y grandes

Características - Beneficios

- ★ **Tolva a prueba de sonido** - brinda un ambiente más tranquilo y menos ruidoso
- ★ **Separador de polvo y soplador** - de forma eficaz remueve el polvo del reciclado y desecha el material
- ★ **Bolsa Colectora** - atrapa la contaminación y facilita el desecho
- ★ **Vertedero de partes con ángulo ajustable** - facilita la alimentación de las partes



1 AÑO DE GARANTIA

Disponibilidad Inmediata en Varios Modelos



Diseño de cuchilla escalonada hecha de acero endurecido D2

Aplicación de fuerza elevada para partes mucho más gruesas



Cámara de aire asistida y tolva con inclinación hacia atrás que permite la accesibilidad a sus componentes y que facilita la limpieza, mantenimiento y el reemplazo rápido de las cuchillas



Dispositivo de parada de Emergencia

- Cámara de Corte endurecida
- Bajo consumo de energía
- Alarma con amplificador y amperímetro
- Enclaves de seguridad
- Relé para sobrecargas del motor
- Rejilla reversible
- No se requieren de herramientas especiales para su mantenimiento
- Aspiradora con contenedor de descarga
- Alimentación de corriente alterna
- Cojinetes sellados externos

IMS Item #		Shini #	HP	RPM	Tamaño de Vertedero	Rendimiento (lbs/hr)	Tamaño de Malla	Dimensiones			Peso (lbs)
230V	460V							Alto	Ancho	Profundidad	
149569	149570	SG-2324	10	320	9" x 9.4"	250	8	57"	38"	54"	1041
149571	149572	SG-2336	12	320	9" x 14.2"	300	8	57"	42"	54"	1151
149573	149574	SG-2348	18	320	9" x 19"	400	8	57"	47"	54"	1332
149575	149576	SG-3060	25	415	12" x 24"	550	8	64"	52"	60"	1572
149577	149578	SG-3060H	30	700	12" x 24"	600	8	73"	75.5"	73"	1634

Para más opciones visite nuestra página web www.imscompany.com



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free (Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com



Molinos de Cuchilla Central Giratoria Shini

Molino de Alta capacidad y uso general para *partes grandes y delgadas*

Características - Beneficios

- ★ **Tolva a prueba de sonido** - brinda un ambiente más tranquilo y menos ruidoso
- ★ **Separador de polvo y soplador** - de forma eficaz remueve el polvo del reciclado y desecha el material
- ★ **Bolsa Colectora** - atrapa la contaminación y facilita el desecho
- ★ **Vertedero de partes con ángulo ajustable** - facilita la alimentación de las partes



Productos VERDES

**1 AÑO DE
GARANTIA**

**Disponibilidad
Inmediata en
Varios Modelos**



**Diseño de cuchilla
giratoria abierta hecha
de acero endurecido D2**

Aplicación de fuerza
giratoria para partes
grandes y
más delgadas



**Cámara de aire asistida y tolva
con inclinación hacia atrás
(ajustable en 3 ángulos diferentes)**
que permite la accesibilidad a
sus componentes y que facilita
la limpieza, mantenimiento y
el reemplazo rápido de
las cuchillas

- Cámara de Corte endurecida
- Bajo consumo de energía
- Alarma con amplificador y amperímetro
- Enclaves de seguridad
- Relé para sobrecargas del motor

- Rejilla reversible
- No se requieren de herramientas especiales para su mantenimiento
- Aspiradora con contenedor de descarga

- Alimentación de corriente alterna
- Cojinetes sellados externos

**Dispositivo de parada
de Emergencia**

IMS Item #		Shini #	HP	RPM	Rotor	Tamaño de Vertedero	Rendimiento (lbs/hr)	Tamaño de Malla	Dimensiones			Peso (lbs)
230V	460V								Alto	Ancho	Profundidad	
149580	149581	SG-3060P	25	415	Paddle	12" x 24"	550	8	64"	52"	59.5"	1572
149582	149583	SG-3060PH	30	500	Paddle	12" x 24"	630	8	64"	52"	59.5"	1634
149584	149585	SG-3645P	25	650	Paddle	14" x 20"	1400	10	78"	82"	60"	3256
149579	148757	SG-3660P	40	650	Paddle	14" x 30"	1800	10	78"	92"	60"	3806
160213	160214	SG-4360H	70	630	Paddle	17" x 24"	2000	10	112.25"	90.75"	68"	5170
160215	160216	SG-4390H	70	630	V type	17" x 32"	2500	10	112.25"	102"	68"	6700
149586	149587	SG5060P(H)	70	420	V type	23" x 19"	2425	10	112.25"	90.75"	68"	7992
149588	149589	SG-5090P(H)	85	420	V type	35" x 19"	4500	10	112.25"	103"	68"	8786



www.imscompany.com

phone order toll-free (USA & Canada)

1 800 537 5375

fax order toll-free (USA & Canada)

1 888 288 6900

phone order toll-free
(Mexico)

tech support toll-free (USA & Canada)

1 866 467 9001

001 888 304 1307

e-mail

compras@imscompany.com





Fácil de
convertir de
un barril
a doble
barril



Extensión
de patas

IMS' - Rendimiento Comprobado

Mezcla Óptima

- **Exclusivo 18 RPM** (revoluciones por minuto) y **ángulo del tambor** - ofrece el más rápido y completo mezclado posible de la industria

Durable

- **Sólida estructura de acero** - para más larga duración
- **Correa resistente al movimiento y torsión**
- Construido con componentes confiables **motor Baldor y reductor Winsmith**

- ★ **Ahora disponible con equipo de extensión** que le permite tener doble tambor

2 Años de Garantía

En Existencia

PANEL DE CONTROL OPCIONAL

Permite la instalación fácil y segura

- Motor de arranque con protección de sobrecarga
- Panel totalmente sellado
- Interruptor de encendido y apagado
- Interruptor de desplazamiento



Los barriles mezcladores de IMS retienen su utilidad ya que el material puede ser almacenado en los mismos indefinidamente, eliminando así la necesidad de limpiar el recipiente de mezcla.

Contacte a su representante de ventas para cualquier otro producto que no esté en la lista o visite **imscompany.com** para detalles

EQUIPO

- Circuladores
- Bandas Transportadoras
- Gaylord Dumpers
- Gaylord Tilters
- Granuladores
- Cargadores de Tolva
- Partes para Separador de Canal
- Limpiador de Conductos de agua de los Moldes, Lime Buster
- Herramientas para Terminales de Brazos y Limpiadores de Moldes
- Partes para Sistemas de Canales y Desvío
- Contenedores y Tambos para Resina
- Secado de Material — Disecantes, Aire Caliente y Refrigerante
- Controladores de Temperatura
- Contenedor para Purga
- Mezcladoras de Material
- Enfriadores de Moldes
- Cronómetros
- Secadoras

IMS
Circulador de
Aceite de Alta
Temperatura



IMS
Gaylord
Tilter



SUMINISTROS

- Bandas, Cartuchos y Calentadores de Inmersión
- Mangueras para: Aire, Alimentación y Secado de Material, Agua y Eliminación de Estática
- Transductores y Transmisores de Presión de Material Fundido
- UNI-VEST - Insulación para Cilindros
- Boquillas y Puntas de Boquillas
- Armellas, Argollas de Elevación
- Mallas para Extrusión
- Tapones Roscados
- Compuesto de Purga
- Disco de Ruptura
- Suministros para Seguridad
- Accesorios para Taller
- Termopares
- Disecante
- Conectores para Líneas de Agua
- Manifold/Colectores para Agua



IMS Boquillas de
Reemplazo para
Máquinas
Inyectoras



HERRAMIENTAS

- Balanza
- Productos Anti-Estática
- Herramientas para Ensamble
- Medidores y Calibradores
- Pinzas de Corte y Rebabeadores
- Imanes para Tolvas
- Herramientas para Mantenimiento de Moldes
- Multímetros, Termómetros IR, Detectores de Voltaje

Swanstrom
Súper
Pinzas



PARTES

- Cinturón en V
- Abrazaderas para Moldes
- Válvulas Check y BRODY-rings
- Repuestos para Equipos (motores, bombas etc.)
- Partes Hidráulicas, Mangueras y Conexiones
- Tolvas para Materiales — Cónica y en Espiral
- Husillos, Puntas para Husillos, Tapas Terminales y Cilindros



IMS OEM
Boquillas de
Reemplazo
para husillo/
tornillo

SERVICIOS

- Diseño y Fabricación de Tolvas a la Medida
- Servicio de Afilado y Reacondicionamiento de Pinzas
- Servicio de Afilado de Cuchillas de Molinos/Granuladores
- Consulta de Eficiencia Operacional
- Reparación y Manufactura a la Medida de Husillos y Cilindros

IMS
Servicios de
Ingeniería y
Fabricación
de Partes
a la medida



10373 Stafford Road
Chagrin Falls, OH 44023-5296

Llamada Gratuita (México):
001.888.304.1307

Fax Internacional: 1-440-543-1069

Soporte Técnico Teléfono: 1-866-467-9001

Llamada Gratuita (USA & Canadá): 1-800-537-5375

Fax Gratuito (USA & Canadá): 1-888-288-6900

E-mail: compras@imscompany.com

Sitio Web: www.imscompany.com

**Sirviendo con esmero y dedicación
a todos nuestros clientes en la Industria del Plástico
en Latinoamérica y el Caribe desde 1949**



www.imscompany.com

001.888.304.1307 (México)