

CALIDAD, RÁPIDEZ, INNOVACIÓN. TRES PALABRAS UNA EMPRESA

DFAC

DISTRIBUCIÓN Y FABRICACIÓN DE ACCESORIOS PARA CIMBRA

- MAQUINARIA
- SILLETAS MALLA & VARILLA
- MOÑOS PARA CIMBRA
- CUÑAS METALICAS
- BANDAS DE PVC
- ADITIVOS
- DESMOLDANTES
- CURADORES
- & MUCHO MÁS...

Queremos que tus proyectos
sean tan grandes como tus sueños



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

 www.cimbrayaccesorios.com.mx

 DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



Misión

Somos una empresa que trabaja para apoyar a las personas dedicadas a la construcción con el propósito de que sus proyectos sean aun más profesionales y eficientes.

Visión

Ser la empresa líder del mercado nacional de accesorios para cimbra a través de la fidelización de clientes con base en nuestra ética profesional y buen servicio.

Valores

- Honestidad
- Calidad
- Puntalidad
- Trabajo en Equipo



Índice Accesorios para Cimbra

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">1.- Silleta H1.- Silleta H-42.- Silleta Utilitaria de Uso Pesado2.- Slab Bolster3.- Silleta Piramidal3.- Silleta de Entrepiso4.- Silleta para Malla4.- Silleta de Entrepiso para Malla5.- Cilindro para Malla5.- Silleta Flexible para Malla6.- Disco Separador6.- Disco Separador para muros de Concretos7.- Alineador para Cimbra7.- Cruceta | <ul style="list-style-type: none">8.- Disco para Pilas8.- Cono para cimbra9.- Separador para Habilitar Viguetas9.- Capuchón de Seguridad10.- Caja para Contactos Eléctricos10.- Plate Dowel11.- Tirantes / Moños para cimbra11.- Tirantes / Moños para cimbra con rondana12.- Cuñas de acero13.- Tirantes Planos / Corbatas para cimbra13.- Fundas para Corbata14.- Barra Roscada14.- Tuerca Mariposa c/n Base15.- Silletas de mortero |
|---|---|

Puntos básicos para determinar que tipo de Silleta o Separador se debe utilizar:

3

**ELEMENTO
CONSTRUCTIVO**

1

**RECUBRIMIENTO
DE CONCRETO**

2

**TIPO Y CALIBRE
DEL ACERO
DE REFUERZO**

3

Índice Maquinaria

- 16.- Revolvedoras
- 16.- Cortadoras de Piso
- 17.- Reglas Vibratoria / Modular
- 17.- Vibrador Electrico / Gasolina
- 18.- Allanadoras
- 18.- Vibradores
- 19.- Bachas
- 19.- Herramientas de Acabado
- 20.- Malacate
- 20.- Accesorios de Elevación
- 21.- Polipasto
- 21.- Hamaca
- 22.- Compactación
- 23.- Motobombas
- 23.- Generadores
- 24.- Cortadora/Dobladora de Varilla
- 24.- Torre de Iluminación
- 25.- Martillo Eléctrico
- 25.- Pulsetas
- 26.- Compresores/Unidad de Potencia
- 26.- Herramienta Eléctrica
- 27.- Jardinería (Linea Verde)
- 28.- Puntales Metálicos / Andamios
- 28.- Otros (**VENTA Y RENTA en cimbras y apuntalamiento de losas**)
- 29.- Servicio & Mantenimiento de Maquinaria
- 29.- Renta de Maquinaria

Índice Productos Químicos

- 29.- Aditivos
- 29.- Aditivos en Polvos y fibras
- 30.- Membranas de Curado
- 30.- Desmoldantes
- 30.- Estabilizadores de Volumen
- 31.- Impermeabilizantes Asfálticos
- 31.- Impermeabilizantes Acrílicos
- 31.- Endurecedores para Pisos
- 32.- Membrana de Refuerzo
- 32.- Pinturas Reflecticas
- 32.- Epóxicos
- 33.- Selladores
- 33.- Cintillas de respaldo para sello de juntas
- 33.- Repelentes
- 34.- Banda de PVC / Water Stop
- 34.- Membranas Drenantes
- 34.- Varios



DFAC (Distribución y Fabricación de Accesorios para Cimbra)
Nace por preocupación de las exigencias actuales en la construcción,
es por eso que en DFAC ofrecemos productos que te sirven y garantizan que
cada uno de tus proyectos cumpla con cada una de tus expectativas.

¿Por qué utilizar separadores y silletas plásticas?

En el siglo XXI no podemos seguir construyendo con métodos obsoletos que ocasionen el deterioro prematuro de las construcciones, con ahorros mal entendidos. La utilización de nuevas y mejores tecnologías generan menores costos, mayor calidad, métodos constructivos más rápidos y eficientes.

Utilizando las silletas se lograrán construcciones con fuerza, resistencia y durabilidad esperadas.

Es una técnica más eficiente para lograr que la posición del acero de refuerzo y los recubrimientos de concreto sean los proyectados.

Ofrecemos diferentes modelos y características ideales para cada aplicación. Vanguardia en cada construcción.





SILLETA H

Gran capacidad de carga, mayor estabilidad, ya que sobre un eje tiene dos puntos de soporte para el acero. Muy poca superficie de contacto, funciona para acabados aparentes.

- Carga Máxima: 450 kg.
- Calibre de Acero: Varilla de hasta 1 1/2"



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SH100	2.5	1000	11.5	11.7
SH150	4.0	400	21.0	8.6
SH200	5.0	300	28.0	8.6
SH250	6.5	250	42.0	10.7
SH300	7.5	225	46.0	10.5
SH350	9.0	200	50.0	10.2
SH400	10.0	150	65.0	9.9
SH450	11.5	90	67.0	6.2
SH500	12.5	70	84.0	6.0
SH550	14.0	70	86.0	6.2
SH600	15.0	70	103.0	7.4

SILLETAS PARA VARILLA

SILLETA H 4 PUNTOS DE APOYO

Gran diseño y estabilidad, sobre un eje tiene dos puntos de soporte para el acero. Superficie de contacto mínima, ideal para acabados aparentes.



- Carga Máxima: 275 kg.
- Calibre de Acero: Varilla de hasta 1 1/2"



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SH150-4	4.0	400	19.0	7.8
SH200-4	5.0	300	24.0	7.4
SH250-4	6.5	250	29.0	7.4
SH300-4	7.5	225	43.0	9.9
SH350-4	9.0	200	47.0	9.6
SH400-4	10.0	150	51.5	7.9



SILLETA UTILITARIA DE USO PESADO



Separador con gran capacidad de carga, muy estable y excelente comportamiento con agregados gruesos.

- Carga Máxima: 450 kg.
- Calibre de Acero: Varilla de hasta 1 1/2"



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
HD200	5.0	500	20.0	10.2
HD250	6.5	350	25.0	8.9
HD300	7.5	300	29.0	8.9
HD350	9.0	250	31.0	7.9
HD400	10.0	200	34.0	7.0
HD450	11.5	150	46.0	7.1
HD500	12.5	150	54.0	8.3
HD550	14.0	125	61.0	7.8

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
HDB200	5.0	450	22.0	10.1
HDB250	6.5	300	29.0	8.9
HDB300	7.5	250	34.0	8.7
HDB350	9.0	200	42.0	8.6
HDB400	10.0	150	48.0	7.4
HDB450	11.5	125	56.0	7.2
HDB500	12.5	100	62.0	6.4
HDB550	14.0	100	69.0	7.1

SILLETAS PARA VARILLA

SLAB BOLSTER

Separador o silleta continua con grandes prestaciones y múltiples aplicaciones, fácil de instalar, con mínima área de contacto. Puede ser usado individualmente o conectando entre si los necesarios para obtener el separador del largo requerido. Excelente en losas o estructuras inclinadas.

- Carga Máxima: 450 kg.
- Calibre de Acero: Todos los calibres de malla y varilla.



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SB075	2.0	180	81	16.3
SB100	2.5	162	89	16.1
SB125	3.25	144	95	15.4
SB150	4.0	126	102	14.5
SB175	4.5	108	110	13.6
SB200	5.0	90	117	12.2
SB225	5.75	72	122	10.5
SB250	6.5	72	127	10.8
SB275	7.0	54	135	9.0
SB300	7.5	54	155	10.1



SILLETA PIRAMIDAL

Separador fuerte y económico, con amplia base que le proporciona gran estabilidad. Sistema de sujeción fuerte y versátil.

- Carga Máxima: 250 kg.
- Calibre de Acero: Malla y Varilla de hasta 1/2"



1



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SP125	3.0	1000	12.0	12.2
SP200	5.0	600	16.5	8.4
SP250	6.5	400	20.0	8.2
SP300	7.5	350	25.0	8.9
SP350	9.0	300	28.0	8.6
SP450	11.0	200	43.0	8.8

SILLETAS PARA VARILLA

SILLETA DE ENTREPISO

Separador fuerte y con mínima superficie de contacto, ideal para acabados aparentes. Sistema de sujeción fuerte y versátil.

- Carga Máxima: 250 kg.
- Calibre de Acero: Malla y Varilla de hasta 1/2"



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SE075	1.9	2000	7.5	15.2
SE100	2.5	1500	9.0	13.7
SE150	4.0	900	14.8	13.5
SE200	5.0	700	17	12.1
SE250	6.5	450	18.7	8.6

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



SILLETA PARA MALLA

Diseñado para losas de cimentación, con base circular que le proporciona estabilidad y apoyo. Para un funcionamiento ideal debe colocarse la silleta en los cruces de la malla.

- Carga Máxima: 250 kg.
- Malla: 1 a 10



Ficha Técnica

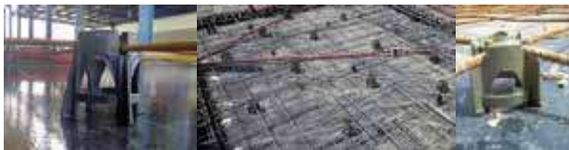
CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SM100	2.5	600	9.8	6
SM200	5.0	225	17.5	4.1
SM250	6.5	175	29.0	5.3
SM300	7.5	150	28.0	4.4
SM350	9.0	125	40.0	5.2
SM400	10.0	90	53.5	5.0
SM475	12.0	85	61.0	4.8
SM500	13.0	60	75.5	4.7
SM600	15.0	50	89.0	4.6

SILLETAS PARA MALLA

SILLETA DE ENTREPISO PARA MALLA

Separador diseñado para losas de entrepiso y azotea, con poca superficie de contacto. Para un funcionamiento ideal debe colocarse la silleta en los cruces de la malla.

- Carga Máxima: 150 kg.
- Malla: 1 a 10



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SME100	2.5	850	8.5	7.4
SME200	5	300	19.0	5.9
SME250	6.5	225	27.5	6.4
SME300	7.5	200	26.0	5.4

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



CILINDRO PARA MALLA

Amplia base para utilizarse sobre superficies suaves o poco compactadas. Para un funcionamiento ideal debe colocarse la silleta en los cruces de la malla.

- Carga Máxima: 250 kg.
- Malla: 4 a 10



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
CM060	1.5	700	9.8	7.1
CM100	2.5	500	11.8	6.1



SILLETAS PARA MALLA

SILLETA FLEXIBLE PARA MALLA

Separador que se coloca sobre casetones de poliestireno, ya que su base flexible permite que los trabajadores trabajen sobre la malla sin que esta se deforme y sobre todo sin que la misma silleta se clave o deforme el poliestireno.

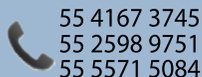
Su sistema de sujeción asegura que la malla no perderá su posición de funcionamiento y el diseño de su estructura permite un eficiente flujo y continuidad del concreto, también puede ser utilizada para separar la malla en cualquier tipo de losa de compresión.

- Carga Máxima: 300kg.
- Calibre de Acero: 4 a 10
- Carga Máxima sobre el casetón de Poliestireno Densidad 12: 150 kg



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento De Concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
SFM060	1.5	500	12.9	6.6
SFM100	2.5	350	15.5	5.6



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



DISCO SEPARADOR

Diseñado para separar lateralmente el acero de refuerzo. Ideal para acabados aparentes. Tiene un doble broche que funciona tanto para mallas como para varillas, manteniéndolas al centro del separador.

- Resistencia de Carga: 100 kg



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento de concreto (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
DS075	2.0	2000	6.5	13.2
DS100	2.5	1000	11	11.2
DS125	3.0	700	18	12.8
DS150	4.0	500	19	9.7
DS175	4.5	450	16	7.4
DS200	5.0	250	24	6.2
DS250	6.5	150	57	8.4
DS300	7.5	100	15	7.7

DISCOS SEPARADORES

DISCO SEPARADOR PARA MUROS DE CONCRETO

Separador lateral, fuerte y ligero. Diseñado para mantener el acero al centro y lograr recubrimientos de concreto uniformes en ambos lados. Ideal para acabador aparentes.

- Resistencia de Carga: 100 kg



Ficha Técnica

CLAVE	Muros de Concreto con Acero al Centro	Calibre de Acero	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
DS125	8.0	1/8" hasta 1/2"	700	18.0	12.8
DS150	10.0	1/4" hasta 1/2"	500	19.0	9.7
DS175	10.0	1/8" hasta 5/16"	450	16.0	7.4
DS200	12.0	1/4" hasta 5/8"	250	24.0	6.2
DS250	15.0	3/8" hasta 1"	150	57.0	8.7

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084

55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

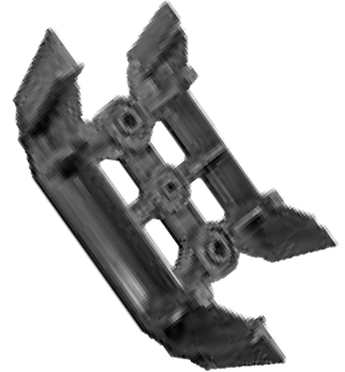
55 4613 9880
56 1147 2179

DFAC moños para cimbra y silleas para cimbra

www.cimbrayaccesorios.com.mx

ALINEADOR PARA CIMBRA

Se instala sobre el desplante o losa de cimentación antes del armado de la cimbra sobre los trazos de los muros. Puede ser instalado manualmente o utilizando una herramienta de fijación accionada con gas, con uno o dos clavos de acero de 1 1/2"



Ficha Técnica

CLAVE	Espesor del Muro (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
AC300	8.0	550	16.0	9.0
AC400	10.0	350	29.0	10.3

ALINEADOR/CRUCETA

CRUCETA

Separador para muros de concreto con doble malla. Diseñado para mantener separados dos armados de refuerzo y lograr recubrimientos de concreto uniformes en ambos lados.

- Resistencia de Carga: 150kg.
- Aplicaciones: Muros de concreto de 10cm de espesor con doble armado.
- Calibre de acero: Malla de 3 a 10
- Recubrimientos: 2.5cm a cada lado de la cimbra



Ficha Técnica

CLAVE	Espesor del Muro (cm)	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
CC400	10	500	18.0	9.2

DISCO PARA PILAS

Separador lateral muy fuerte, resistente al impacto, utilizando en pilas pesadas de grandes dimensiones y en muros milán o de contención. Se colocan al momento de ir introduciendo la estructura metálica en la perforación.



Ficha Técnica

CLAVE	Recubrimiento de Concreto (cm)	Calibre de Acero	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
DP200	5.0	Hasta 5/8"	80	98	8.0
DP300	7.5	Hasta 3/4"	30	195	6.0

DISCO P/PILAS - CONO P/CIMBRA

CONO PARA CIMBRA

Funciona como tapón y alineador, en conjunto con un corte de tubo aloja y alinea los tensores de la cimbra, evitando derrames de concreto.

Si es recuperado adecuadamente puede ser utilizado en promedio 4 ocasiones.



Ficha Técnica

CLAVE	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
C0020	1500	8.1	12.3



SEPARADOR PARA HABILITAR VIGUETAS

Utilizado en la prefabricación de viguetas preferentemente de "alma abierta", o bien en el colado de viguetas integradas a las losas.
Diseñado para alinear correctamente aceros de refuerzos de hasta 1/2" en 3 posiciones diferentes en el eje

- Acero de Refuerzo Adicional:
1/8" hasta 1/2" en tres posiciones



Ficha Técnica

CLAVE	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
C0020	1500	8.1	12.3

ACCESORIOS PARA CIMBRA

CAPUCHON PARA VARILLA

Implemento de seguridad que proporciona protección a las personas contra posibles golpes o raspones ocasionados por las salientes laterales de las varillas expuestas, en zonas de tráfico de trabajadores.



- Aplicaciones: Cubre las terminaciones laterales de varillas expuestas.
- Precaución: No fueron diseñados para proteger en casos de golpes severos, en ningún caso deben de ser utilizados en las salientes verticales de las varillas expuestas.

Ficha Técnica

CLAVE	Calibre de Acero	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
CS075	3/8 a 3/4"	700	15	11.5
CS100	3/8 a 1"	400	32	13
CS150	1 a 1 1/2"	220	33	7.5



CAJA DE CONTACTOS ELÉCTRICOS O CHALUPA



Caja o Chalupa reforzada para placas de contactos e instalaciones eléctricas.

Con ventanas para conectar tuberías de 1/2" y 3/4".

Tapa reutilizable que al mismo tiempo estructura y refuerza la cavidad de la chalupe para evitar deformaciones por la compresión del concreto, e impide fugas del mismo concreto al interior de la chalupe.

- Aplicaciones: Para fijar placas de contactos eléctricos en muros y alojar las conexiones eléctricas. Principalmente en muros de concreto de 8 y 10cm de espesor.



Ficha Técnica

CLAVE	Aplicación	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (Kgs)
CHE100	General	144	32.0	5.2
CHE100-8	Muro de Concreto de 8cm de espesor	132	35.0	5.1
CHE100-10	Muro de Concreto de 10cm de espesor	132	37.0	5.3
Tapa*	Reutilizable	750	12.5	9.3

ACCESORIOS PARA CIMBRA

PLATE DOWEL & FUNDA PLATE DOWEL

Sistema bicomponente compuesto por una Placa de Acero y su Funda Plástica, diseñado para distribuir cargas al colocarse en las juntas constructivas, entre las secciones o piedras de pisos y pavimentos de concreto.



Tipo de obras: Naves industriales, patios de maniobras, almacenes, calles, carreteras, supermercados y plazas comerciales, estacionamientos y cualquier firme de concreto donde exista tránsito pesado.

- Especificaciones:

Medida de la Placa: 4 1/2" x 4 1/2"

Material. Acero Rolado en Caliente ASTM A36



Ficha Técnica

Producto	CLAVE	Espesor de la Placa	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
Funda	FPD ¼	¼"	200	44	9.0
Funda	FPD 3/8	3/8"	170	45	7.8
Placa	FPD ¼	¼"	10	660	6.6
Placa	FPD 3/8	3/8"	10	990	9.9

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084

55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179

DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra

www.cimbrayaccesorios.com.mx



TIRANTES / MOÑOS PARA CIMBRA

Se emplea para la sujeción de cimbra de muros y trabes en que se desee obtener un acabado perfecto, espesores estrictos, específicamente donde los gruesos totales de cimbrado permanecen constantes.

- Usos:

Se emplea para la sujeción de cimbra de muros y trabes en que se desee obtener un acabado perfecto, espesores estrictos, específicamente donde los gruesos totales de cimbrado permanecen constantes.



Ficha Técnica

Moños para cimbra	
Material	Fabricados con acero de alto carbón 5.8 mm de diámetro
Tipo de muesca	Para quiebre inmediato a 25mm del extremo angosto del cono
Material del Cono	Poliestireno rígido (Paredes Pulidas)
Capacidad de Carga	Recomendada a 1,350 kg
Resistencia Máxima	2,200 kg
Medidas	De 10 hasta 200cm (fabricación de la medida que requiera)

TIRANTES / MOÑOS PARA CIMBRA

TIRANTES / MOÑOS PARA CIMBRA CON RONDANA DE NEOPRENO

Moños o tirantes para cimbra con rondana de neopreno.

Están elaborados con acero f11 alto carbón armados con una rondana plástica (rondana de neopreno) que sirve como sellador en muros expuestos a la humedad como albercas, cisternas, tanques etc.

Su cavidad permite su fácil extracción después de haber retirado las formas.



Ficha Técnica

Moños para cimbra	
Material	Fabricados con acero de alto carbón 5.8 mm de diámetro
Tipo de muesca	Para quiebre inmediato a 25mm del extremo angosto del cono
Material del Cono	Poliestireno rígido (Paredes Pulidas)
Capacidad de Carga	Recomendada a 1,350 kg
Resistencia Máxima	2,200 kg
Medidas	De 10 hasta 200cm (fabricación de la medida que requiera)

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



CUÑAS DE ACERO

Las cuñas metálicas para cimbra son accesorios que sirven como complemento del tirante separador ya que su función consiste en mantener el moño en su lugar haciendo presión en la parte exterior de la cimbra.

- Usos:

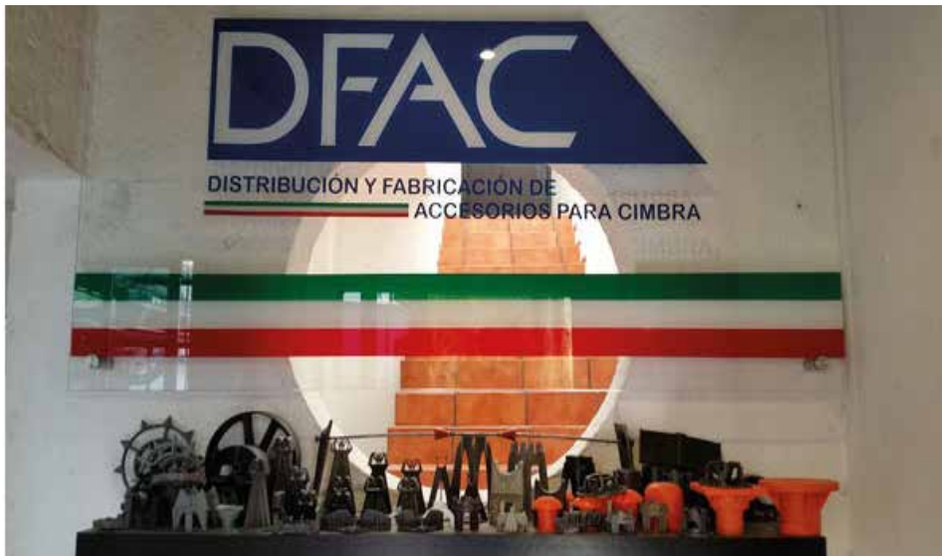
- Se emplea como sujetador para impedir que la cimbra se abra o cierre.
- Se utilizan dos cuñas por cada tirante / moño separador.



Ficha Técnica

Cuñas para cimbra	
Material	Lamina de Acero de Alta Resistencia
Troquelado	En frío
Grosor	Estándar 3/16"
Capacidad de Acuñe	25 mm
Medidas	16.5 cm de ancho
Peso Aprox	400 G
Piezas por Atado	25 pzas
Capacidad de Carga	1,350 kg (3000lb)

CUÑAS DE ACERO PARA CIMBRA



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



TIRANTES PLANOS / CORBATAS PARA CIMBRA

Los tirantes planos son recuperables con una vida útil de hasta 20 usos, estos funcionan con la cimbra metálica únicamente, el tirante plano se encarga de proporcionar el espesor del muro y absorber la presión originada por el empuje del concreto, su longitud varía según la necesidad de la obra.

Especificaciones:

- 1.-Para una altura de 2.40 m se deben colocar mínimo 09 tirantes planos a lo largo de los 2.40 m, pero en la base la distancia es de 15 cm y 30cm después a cada 30 cm hasta llegar a 2.40 m.
- 2.-La velocidad de colado no debe sobrepasar 1.40 m/hr esto quiere decir que en una hora se alcanzará la altura de 1.00 m



Cuñas para tirante
(Se ocupan 4 por tirante)



TIRANTES PLANOS / FUNDAS

FUNDAS PARA CORBATAS

Las fundas son diseñadas para evitar el deterioro o anclaje de las corbatas con el concreto y así recuperar el 100% de sus corbatas. Es necesario utilizar fundas de la densidad adecuada de acuerdo al espesor de los muros.

Ofrecemos diferentes diseños y medidas especiales para cualquier tipo de corbata de acuerdo a sus necesidades de construcción.

- Nuestras fundas son compatibles con todo tipo de corbatas.



Espesor	Clave	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
1/8	10x5	4000	0.6	2.5
1/8	15x5	1800	0.9	1.7
1/8	25x5	1500	1.5	2.3

Espesor	Clave	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
3000	10x5	3200	0.8	2.5
3000	12x5	3200	0.9	2.8
3000	15x5	1600	1.3	2.0

Espesor	Clave	Piezas por Empaque	Peso Pieza (grs)	Peso Empaque (kgs)
¼	10x5	1000	1.2	2.1
¼	15x5	1360	1.5	2.1
¼	20x5	900	2.8	2.5
¼	30x5	680	3.1	2.1

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silleas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

BARRA ROSCADA

Barra roscada está fabricada por rolado en frío (Cold Rolled), en diámetro de 5/8" con hilo de alta resistencia para usarse como separador y soporte de cimbra de muros y columnas.

- Usos:
Para la colocación y aseguramiento de las cimbras de madera utilizadas para la construcción de:
 - Muros.
 - Trabes.
 - Columnas, sobre todo cuando los espesores de colado son grandes.



Presentaciones:
Barras de 6 mts de longitud x 5/8" de diámetro.

- Características:
 - Ofrece una rápida y segura instalación.
 - Tiene una longitud de 6 m. por lo cual puede ser adecuada de acuerdo a las necesidades requeridas en obra.
 - Se corta muy fácilmente (de preferencia usar disco de corte para acero para no lastimar la rosca).
 - Tiene una resistencia mayor a 20,000 lbs. con un factor de seguridad de aproximadamente 2.

ACCESORIOS PARA CIMBRA

TUERCA MARIPOSA CON BASE

Tuerca Mariposa con Base está fabricada con acero de alta resistencia, forjada en una sola pieza con base integrada para darle un soporte más seguro en su instalación contra la cimbra.

- Usos:
Es un accesorio complementario de la Barra Roscada la cual permite el correcto aseguramiento de la cimbra ayudando a eficientar el armado y el descimbre de los moldes.
- Características:
 - Ofrece una rápida y seguro instalación.
 - Forjada en una sola pieza con acero de alta resistencia.
 - Diseñada para trabajo pesado.
 - Diseñada para distribuir cargas aplicadas de manera pareja sobre el conjunto.
 - Ofrecemos un factor de seguridad del 2 sobre la carga máxima (22,000 lbs).



Presentaciones:
Pieza con rosca de 5/8"



SILLETA MORTERO

Esta calza de varilla esta hecha completamente en mortero, ofrecemos esta silleta en alturas desde 17mm hasta 75mm. Este espaciador tiene excelente capacidad de resistencia a la carga (5000 psi) y permite acomodar varillas desde malla delgada hasta varillas de una pulgada.

Su robusta composición permite tráfico de todo tipo antes del colado.



Ficha Técnica

Altura Recubrimiento	17mm	20mm	25mm	40mm	50mm	75mm
Peso Unitario en (Gr)	59	125	154	250	304	452
Unidades por empaque	500	200	200	150	100	80
Peso total en (Kg)	29.5	25	30.8	37.5	30.4	36.1



SILLETAS DE MORTERO

SILLETA CLIP MORTERO

Separador híbrido fabricado en Concreto en su parte inferior y con un clip plástico hecho en polipropileno en su parte superior para recibir y asegurar la estructura metálica (varilla).

Se utiliza idealmente en : Losas, Zapatas, Cimentaciones, Muros, Entrepisos, Pavimentos Rígidos, Trabes



Ficha Técnica

Altura Recubrimiento	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm
Peso Unitario en (Gr)	43	56	77	97	129	218
Unidades por empaque	400	350	300	250	200	100
Peso total en (Kg)	17.2	19.6	23.1	24.2	25.8	21.8



CERTIFICADO DE CALIDAD

La maquinaria y el equipo de DFAC poseen la más avanzada tecnología, lo cual nos permite lograr ciclos productivos más rápidos, seguros y eficientes.

Los procesos de inyección están controlados por la computadora de cada máquina, la cual detecta y corrige cualquier variación que surja asegurando la uniformidad de la producción, este es nuestro primer control de calidad.

Las materias primas que se utilizan son de la mejor calidad y cumplen con las normas internacionales respectivas, así como los señalamientos de materiales del ACI. (315-99 CAPÍTULO 5) del PTI y del CRSI (Manual de Prácticas Estándar del Acero de Refuerzo capítulo 3) CLASS 1 ofreciendo la máxima protección contra la oxidación o la entrada de cualquier agente contaminante del acero. Al no tratarse de un elemento estructural, los puntos a considerar se refieren al diseño y a la resistencia del modelo sugerido para cada aplicación.

Cabe señalar que esta institución es la que tiene las más altas exigencias de resistencia y calidad. Durante el empaque, almacenaje y embarque se cuida hasta el más mínimo detalle, logrando que cada producto llegue en óptimas condiciones a su destino.

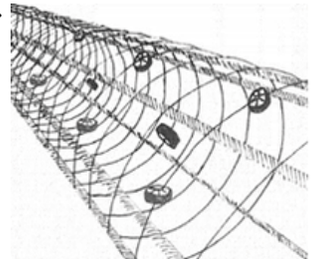
CALIDAD/DISTRIBUCIÓN

TABLA DE DISTRIBUCIÓN

- En losas y muros se deben colocar los separadores siguiendo la distribución del diagrama
- Separación sugerida de 60 a 90cm traslapados.
- La cantidad de separadores pueden variar de acuerdo al diseño y distribución de cada elemento.
- La distancia entre separadores variara de acuerdo al calibre del acero y al peso del acero de refuerzo.
- En el caso de las columnas se colocan uno o dos discos en los estribos de manera paralela, frente a uno o dos discos en caras opuestas del armado, alternandolos en los cuatro lados de la columna con una separación entre 60 a 90cm.
- En trabes y contratraves los pares de separadores van colocados paralelamente con una separación de entre 60 y 120cm.

EJEMPLOS: Para calzar una malla deberán de colocarse cada 60 a 75cm. Para una varilla de 1/2" cada 60 a 120cm. Para una varilla mayor no variará, incluso podría incrementarse la cantidad de piezas por m2, debido al peso de la estructura.

- En muros con doble armado la distribución es similar al diagrama en ambos armados, de tal manera que se coloquen los separadores uno frente a otro.



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

TABLA DE APLICACIONES

PRODUCTOS / ACCESORIOS	CIMENTACIÓN	ENTREPISO O AZOTEAS	CIMENTACIONES PROFUNDAS	TRABES Y CONTRATABES	SEPARADOR LATERAL	MUROS Y COLUMNAS	TILT-UP	PREFABRICADOS	PRE Y POST TENSADOS
SILLETA H	●	●●		●			●●	●●	
SILLETA H 4 PUNTOS DE APOYO	●●	●●		●			●●	●●	
SILLETA F	●	●							
SILLETA UTILITARIA DE USO PESADO	●	●●		●			●	●	
SLAB BOLSTER	●	●●		●	●		●●		
SILLETA PIRAMIDAL	●●			●●					
SILLETA DE ENTREPISO		●●						●●	
SILLETA PARA MALLA	●●			●					
SILLETA DE ENTREPISO PARA MALLA		●●		●				●	
CILINDRO PARA MALLA		●●							LOSAS DE COMPRESIÓN
SILLETA FLEXIBLE PARA MALLA	●	●●							LOSAS DE COMPRESIÓN
SILLETA ARCO		●●							LOSAS DE COMPRESIÓN
PATINETA		●						●	
DISCO SEPARADOR				●	●●	●●		●●	
ADAPTADOR PARA DISCO SEPARADOR					●	●●			
CRUCETA					●	●			
DISCO PARA PILAS			●●		●●	●		●	
ALINEADOR PARA CIMBRA						●●			
CAPUCHON DE SEGURIDAD CONO PARA CIMBRA						●●			PROTECTOR
SEPARADOR PARA HABILITAR VIGUETAS								●●	

JUNTOS HEMOS CONSTRUIDO LA DIFERENCIA



MAQUINARIA



Somos una empresa que se dedica a la comercialización de maquinaria ligera y mediana para la construcción: Fabricación, Importación, Venta, Renta, Refacciones y Servicio correctivo y preventivo. Tenemos 10 años de experiencia en el medio de la construcción.

Nuestro catálogo de productos va desde herramienta eléctrica y herramienta de acabado de concreto, discos diamantados hasta equipos más grandes como generadores, compresores, torres de iluminación diesel.

Entre los que destacan las cortadoras de piso, malacates, polipastos, hamacas, vibradores de concreto, revolvedoras, bailarinas, placas compactadoras, rodillos, soldadoras, motobombas, unidades de potencia y pulcetas para martillos demoledores...



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



REVOLVEDORAS

- 1 SACO.



Revolvedora de concreto de 1 saco reforzada marca FELSA. Fabricada en acero estructural con chasis en tipo "V". Cofre fijo para protección del motor y llantas R13 para remolcar dentro de obra

Esta máquina puede montarse con motores desde 9 H.P. hasta 13 H.P.

- 1 1/2 SACO.



Felsa by Menegotti modelo 400L, es la revolvedora con diseño extremadamente reforzado pensado para el trabajo pesado en el mercado mexicano.

El cuerpo de la olla está fabricado en chapa de acero de 2.66mm estampado en frío con un refuerzo de placa de acero al fondo de la olla de 1/4". El yugo está fabricado en acero tubular soldado en láser con el que obtenemos mayor resistencia a la torsión y el impacto.

MAQUINARIA LIGERA

CORTADORA DE PISO

- COMMANDER



Cortadora de piso marca FELSA modelo COMMANDER montada con motor 4 tiempos Filtro Ciclón de última generación. El equipo ideal para el corte de concreto y asfalto. Cuenta con sistema de riego desmontable que lubrica por ambas caras del disco, así como permitiendo una visibilidad al área de trabajo más clara.

- CPS-16



El nuevo modelo CPS-16 se inspira en nuestra reconocida cortadora COMMANDER compartiendo plataforma estructural. Lo que nos permite ofrecer un producto confiable, pero con un precio más atractivo para el constructor que busca optimizar costos. El sistema de riego está confirmado por componentes plásticos de primera calidad.

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

REGLA VIBRATORIA

- BRUTUS 3L



La regla de concreto manual modelo "Brutus 3L", herramienta ideal para el vibrado de hormigón en firmes y calles.

Este modelo SOLO es de 1 sentido de avance perfil tipo "L" de aluminio de alta resistencia.

- BRUTUS 3R



La regla de concreto manual modelo Brutus 3R, herramienta ideal para el vibrado de hormigón en firmes y calles.

Este modelo es REVERSIBLE sentido de avance perfil tipo "R".

- BRUTUS 4L



La regla de concreto manual modelo "Brutus 4L", herramienta ideal para el vibrado de hormigón en firmes y calles.

Este modelo SOLO es de 1 sentido de avance perfil tipo "L" de aluminio de alta resistencia.

MAQUINARIA LIGERA

REGLA MODULAR

- VIBRATEC 6MTS



Para el vibrado de lozas entre 13 hasta 28 cm de espesor, es una máquina robusta para el trabajo pesado. Cuenta con un 2 malacates manuales de arrastre con cable integrado en los extremos de la regla para realizar el movimiento de avance.

Ideal para trabajos de: Calles, Carreteras, Lozas, Pisos Industriales, Pavimentos, Estacionamientos.

- MODULO ADICIONAL 2MTS



Módulo adicional de 2 metros para regla vibro-extendidora Vimesa modelo PSL6.

ALLANADORAS

- HALCON 65



El diámetro es de 24", lo que le permite realizar el trabajo tanto de allanado y pulido como de orillado. Equipo ideal para superficies pequeñas, gracias al aro superior, el cual nos permite acercarnos al máximo hasta la pared.

- HALCON 95



El diámetro es de 36", lo que le permite realizar el trabajo tanto de allanado y pulido con gran avance y en áreas de trabajo de medianas a grandes. La única que incluye tanque de agua para el riego que se controla desde el mango de la maquina.

- HALCON 125



El diámetro es de 48", integra 5 brazos para aspas en lugar de 4, lo que le permite realizar el trabajo tanto de allanado y pulido con gran avance y en áreas de trabajo de medianas a grandes.

MAQUINARIA LIGERA

VIBRADORES

- VIBROMAX GASOLINA



Este vibrador monta un motor Mpower ó Honda de 5.5 H.P. a gasolina y chicotes de la marca ENAR según la necesidad de cada cliente.

- ELÉCTRICO F3000



Vibrador con sistema de acoplamiento del chicote es simple y muy eficiente, pues aún con la salpicadura del concreto es facil de acoplar/desacoplar y permite el giro libre del chicote evitando sobre esfuerzos y rupturas del alma de acero.

El chicote lleva como estándar, un refuerzo vulcanizado de neopreno para prolongar la vida útil del chicote.

BACHAS



• FB - 750

Bacha para el transporte de concreto de 3/4 de Yarda cubica de capacidad, gran resistencia, seguridad en las alturas.



• FB - 1000

Bacha para el transporte de concreto de 1 de Yarda cubica de capacidad, gran resistencia, seguridad en las alturas.



• FB - 1500

Bacha para el transporte de concreto de 1-1/2 de Yarda cubica de capacidad, gran resistencia, seguridad en las alturas.

MAQUINARIA LIGERA

HERRAMIENTAS DE ACABADO

- Gran Llana CC-750
- Flota tipo Avión CC-045
- Texturizador 36 CC-196
- Jala Empuja Aluminio CC965
- Tubos-Extensiones CC336 / CC289
- Adaptador de Cadena CC294
- Flota Ranurada Kraft CC791
- Flota Bull CC803
- Llana de Acabado SK100 / SK215
- Fresno 36 Texturizado de 3/4
- Bump Cutter 12"
- Discos Flotado
- Adaptador fijo p/tubo delgado



MALACATE

- FP - 1000



Fabricado en acero estructural. Ideal para elevar materiales a más de 100 m de altura con toda la seguridad necesaria. El único con doble cincho de freno que brinda mayor seguridad al momento de estar operando el equipo.

- ACCESORIOS COMPLEMENTARIOS



Complementa tu malacate de 1 Ton. FP-1000 con el juego de nudos (3 Crosby), gacho giratorio para 1 tonelada, y cable de 3/8. El cable se puede surtir desde 50 hasta 400 metros únicamente en múltiplos de 50mm.

MAQUINARIA LIGERA

MAQUINARIA PARA ELEVACIÓN

- Vogue 160 / 200 L
- Canastilla FC500
- Pluma Giratoria
- Polea Patesca

- Winch
- Pescantes
- Molde para Contrapeso



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

POLIPASTO

- UMACON (PU 500K)



El polipasto Umacon tipo pluma de 500Kg Para la elevación de materiales, es un equipo muy seguro, ya que cuenta con un sistema autofrenante que bloquea el aparato tan pronto se produce un corte de corriente y así mismo puede arrancar a plena carga desde cualquier punto muerto del recorrido.

- UMACON (PU 300K)



El polipasto Umacon tipo pluma de 300Kg Para la elevación de materiales, es un equipo muy seguro ya que cuenta con un sistema autofrenante que bloquea el aparato tan pronto se produce un corte de corriente y así mismo puede arrancar a plena carga desde cualquier punto muerto del recorrido.

MAQUINARIA LIGERA

HAMACA

- HAMACA DE 3.00MTS



Fabricadas en acero estructural. Son ligeras y muy resistentes. Para facilitar el transporte se pueden desarmar completamente. Toda la tornillería es de acero galvanizado en grado 5 para brindar mayor seguridad al operador.

- HAMACA 4.5MTS



Fabricadas en acero estructural. Son ligeras y muy resistentes. Para facilitar el transporte se pueden desarmar completamente. Toda la tornillería es de acero galvanizado en grado 5 para brindar mayor seguridad al operador.



- BAILARINA SRV 660 WEBER



Pregunta por los demás modelos...

Montada con motor Honda GXR120RT de 4 H.P. de 4 tiempos arranque retráctil. Cuenta con un diseño ergonómico en el manubrio que ayuda a reducir las vibraciones Mano-Brazo hacia el operador y dando al equipo gran resistencia, casi irrompible. La única bailarina con un sistema de filtrado de 3 etapas + 1

- RODILLO TRC 86 WEBER



Equipo ideal para el trabajo de compactación de zanjas, donde requerimos de la mayor seguridad así como de gran fuerza de compactación.

Está diseñado para realizar trabajos con mando a distancia para no poner en riesgo al operador. Esto es posible ya que se controla a Radio Control, lo que nos permite tener el control del equipo en todo momento.

MAQUINARIA LIGERA MAQUINARIA DE COMPACTACIÓN

- PLACA VIBRATORIA CF2

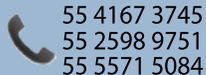


Una nueva clase de compactación: Las placas vibratorias mono-sentido de Weber MT. De gran rendimiento, versátiles y prácticas. El asa de dirección abatible facilita el transporte, los accesorios opcionales posibilitan excelentes resultados en diferentes tipos de suelo.

- PLACA VIBRATORIA CF2 TANQUE



Una nueva clase de compactación: Las placas vibratorias mono-sentido de Weber MT. De gran rendimiento, versátiles y prácticas. El asa de dirección abatible facilita el transporte, los accesorios opcionales posibilitan excelentes resultados en diferentes tipos de suelo.



55 4941 4017
55 1953 8328
55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

Bombas Autocebantes
Pregunta por los demás modelos...

• Agua limpia 2x2 WL



La línea básica de Bombas de Agua Honda vienen equipada con el motor Honda GP160 de 5.5 HP. Fabricadas en cuerpo de aleación de aluminio, son ligeras pero robustas para el trabajo continuo.

• Traga-Sólidos 4x4 WT



La línea de USO PESADO de Bombas de Agua con sólidos de hasta 30mm evitando taponamientos. Vienen equipadas con el motor Honda GX390 de 13.0 HP.

• FB - 1500



La línea de bomba para Químicos viene equipada con el motor Honda GX160 de 5.5 HP. Fabricadas en cuerpo de Fibra de Vidrio, para trabajos en Plantas tratadoras de agua, agua salada y diferentes líquidos utilizados en la agricultura.

MAQUINARIA LIGERA BOMBAS DE AGUA / GENERADORES

• ER25000 HONDA



Generador de corriente a gasolina de 2,500 watts con arranque retráctil. Bastidor de acero que le agrega robustez. Equipado con un tanque de combustible grande, nos entrega un rendimiento de trabajo continuo de hasta 9.3 Horas.

• EG6500 HONDA



Generador portátil a gasolina Honda. Equipo robusto con gran capacidad de trabajo profesional. Integra un sistema de corrección de energía Digital AVR, que es mucho más eficiente que un AVR convencional utilizado por la competencia.

• EU10i- INVERTER



Generador Honda con sistema Inverter. Integran inversores de última generación altamente eficientes que permiten la entrega de corriente eléctrica muy estable y un bajo consumo de combustible. Otra de las grandes cualidades son el bajo nivel de ruido en operación.

Pregunta por los demás modelos...

CORTADORA / DOBLADORA

- CEL-36 (SIMA)



Modelos del más alto rendimiento, que garantizan cortes sobre barras corrugadas conforme a las normativas internacionales. Sólidas, durables y fiables.

- DEL-36 (SIMA)



Modelos del más alto rendimiento, que garantizan diferentes dobleces sobre barras corrugadas conforme a las normativas internacionales.

Incorporan casquillos y bulones de diferentes diámetros para usar el radio de doblado idóneo para cada barra corrugada.

MAQUINARIA LIGERA

TORRE DE ILUMINACIÓN

- FTL4 (FELSA)



La Torre de Iluminación FELSA modelo FTL4 puede ir montada con un potente generador Kohler ó Honda de 7,500 / 6,500 watts disponible en 2 versiones: Arranque Manual y Arranque Eléctrico. Acondicionada con 4 lámparas de 1,000 W aditivos metálicos nos ofrece una iluminación al área de trabajo tipo "LUZ DE DÍA" evitando así la fatiga de la vista por la fluorescencia de los reflectores comunes.

- FTL2 (FELSA)



Torre de iluminación Marca FELSA con par de lámparas de 1,000 watts. Chasis compacto, fácil de transportar dentro y fuera de la obra y que cuenta con punto de izaje para cargar en camionetas y juego de 4 resistentes ruedas anti-pinchadura. El equipo se encuentra disponible con generador a gasolina de 5,000 Watts.

MARTILLO ELÉCTRICO

- HM1810 (MAKITA)



Matillo demoledor marca Makita de 30 Kg para trabajos en suelos. Principales aplicaciones: Demolición de suelos, Banquetas, Losas hasta resistencia 250 (Recomendado), Tepetate, y Piedra. Utiliza puntas tipo hexagonal de 1-1/8" dispnibles en punta lápiz y punta cincel.

Pregunta por los demás modelos...

- HM1307CB MAKITA



Rompedor eléctrico de baja vibración, con su sistema SOFT NO LOAD reduce la vibración del cuerpo de la herramienta cuando reposa, disminuye por lo consiguiente la cantidad de vibración en las manos del usuario y minimiza la desviación del cincel al iniciar el cincelado. Ideal para trabajos en paredes y muros.

MAQUINARIA LIGERA

PULSETAS

- PUNTA CINCEL



Punta tipo CINCEL, la herramienta multi-propósito pero que nos entrega mejores resultados si lo que buscamos es generar grieta en la superficie.

- PUNTA LÁPIZ



Punta tipo LÁPIZ, la herramienta multi-propósito preferida por los usuarios por su gran capacidad de adaptación al trabajo, especialmente cuando de penetración se trata.

- CORTADOR DE ASFALTO



Punta tipo CORTA ASFALTO, ideal para la demolición de suelos con espesores menores a 5 cm. brindándonos gran velocidad de avance para fracturar el concreto/ asfalto en bloques más grandes.

Pregunta por los demás modelos...

COMPRESORES/UNIDAD DE POTENCIA

- M57 KAESER



Compresor de aire de 210CFM's a 100PSI con sistema de tornillo patentado SIGMA que nos genera más aire con menos energía.

- HPP13 FLEX



Unidad de potencia hidráulica, accionada por motor HONDA de 13.0 HP, arranque manual retráctil. Con flujo de trabajo de 20 y 30 litros por minuto para sus diferentes herramientas intercambiables con la misma unidad.

- HPP13 FLEX



Unidad de potencia hidráulica, accionada por motor Briggs, Vanguard de 18.0 HP, arranque eléctrico y retráctil. Con flujo de trabajo de 20,30 y 40 LPM que nos permiten trabajar las diferentes herramientas intercambiables con la misma unidad.

MAQUINARIA LIGERA

HERRAMIENTA ELÉCTRICA

- MARTILLO HR5202C MAKITA
- ESMERIL ANGULAR-GA4541R MAKITA
- SIERRA DE INGLETE-MLS100 MAKITA
- SIERRA CIRCULAR-N5900B MAKITA
- AMARRADORA DE VARILLA DTR180 MAKITA
- SIERRA CALADORA-4328K MAKITA

Pregunta por los demás modelos...



Pregunta por los demás modelos...

JARDINERÍA LÍNEA VERDE

- DESBROZADORA HHT 25S



La desbrozadora Honda HHT25s es el modelo más compacto y de mayor maniobrabilidad. Con un motor de 4 tiempos con tecnología 360 grados, puedes trabajarla en cualquier posición sin correr riesgo de que el motor se ahogue.

- UMK450T 2HP



La desbrozadora más potente creada hasta ahora con motor de 4 tiempos a gasolina que integra la exclusiva tecnología de Honda 360. Que te permite trabajar el equipo en cualquier posición. La convierte en el equipo más versátil y potente del mercado.

- UMR 435T



- PODADORA SIN BOLSA HRS 216 PKMA



- CON BOLSA HRR 216 PKMA



- ASPERSORAS





DISTRIBUCIÓN Y FABRICACIÓN DE
ACCESORIOS PARA CIMBRA

PUNTALES / ANDAMIOS

• PUNTALES

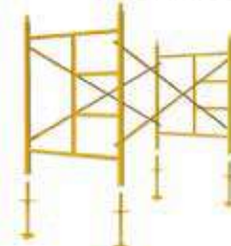


Chico 1.50 a 2.80mts
Mediano 1.75 a 3.35mts.
Grande 2.25 a 4.05mts.

Un puntal extensible o telescópico; regulable de acero, es un apoyo provisional que trabaja a compresión y que se utiliza normalmente como soporte vertical en las obras de construcción. Se usan también para apuntalamiento de excavaciones.

Pregunta por los demás modelos...

• ANDAMIOS



Andamio Estándar.
Andamio Banquetero.
Andamio Barandal.

Un andamio es una plataforma temporal, ya sea con el apoyo desde abajo o suspendido desde arriba, en la que los trabajadores sentados o de pie realizan tareas en altura. La mayoría de los tipos de andamios implican una serie de tablonces que están conectados por articulaciones conocidos como pernos y acopladores.

PUNTALES & ANDAMIOS / OTROS

OTROS

CIMBRAS Y APUNTALAMIENTO DE LOSAS

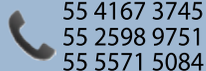
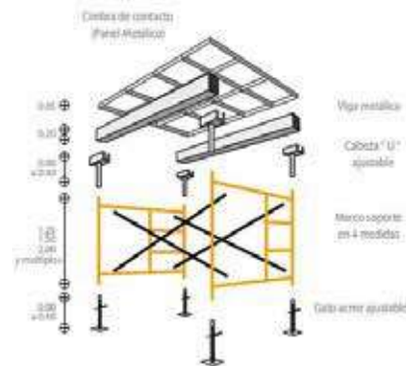
- Sistemas de vigas para estacionamientos
- Cimbras modulares manuales
- Cimbras para carreteras y puentes
- Cimbras para torres
- Sistema modular para losas
- Cimbrado para un solo lado
- Cimbrado para claros mayores

ACOPLADORES DE VARILLA

- Acopladores de espiga forjados (dowel bar)
- Acopladores lokshear (bar lock)
- Productos para resistencia de corte en losas
- Coples de varillas en rocas rectas
- Coples de varillas con rocas cónicas

TUBOS DE CARTÓN

- Manejamos diferentes medidas. (Pregunta para mayor información)



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



SERVICIO & MATENIMIENTO DE MAQUINARIA

MAQUINARIA

- Revolvedoras
- Cortadoras de Piso
- Vibradores Eléctricos
- Vibradores a Gasolina
- Bachas
- Malacates
- Accesorios de Elevación
- Bailarinas/Apisonadoras
- Zapatas
- Motores
- Placas Vibratorias
- Cortadora de Varilla
- Dobladora de Varilla
- Dobladora de Estribos
- Allanadoras
- Polipastos
- Martillo Demoledor
- Llanas
- Hamacas
- Gran Llana Azul
- Texturizador
- Generadores

RENTA DE MAQUINARIA

Día, Semana, Quincena o Mes

- Cortadora de Piso
- Revolvedora
- Vibrador
- Martillo Cincelador
- Martillo Demoledor
- Bailarina/Apisonadora
- Generador
- Malacate
- Allanadora
- Puntales Metálicos
- Andamios



Contamos con personal experto para el adecuado asesoramiento de acuerdo a sus necesidades y la de su proyecto, además con los productos de excelente calidad para su obra de construcción, restauración, remodelación o demolición a los mejores precios del mercado. Contamos también con los mejores técnicos capacitados en el ramo de la maquinaria ligera para construcción, ellos cuentan con los conocimientos necesarios para reparar y dar servicio de cualquier tipo, se mantienen actualizados y capacitados continuamente para poder brindarle alternativas seguras y novedosas.



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084

55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179

f DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra

www.cimbrayaccesorios.com.mx

PRODUCTOS QUÍMICOS



DFAC es una empresa 100% mexicana, con más de 10 años de experiencia, ofreciendo soluciones en productos y servicios para la industria de la construcción. Nuestros productos de alta calidad nos han permitido participar en grandes proyectos en todo el país, generando siempre confianza a nuestros clientes, para dar rentabilidad y garantizando su sustentabilidad. Sabemos el gran compromiso que hemos establecido con nuestros clientes por lo que nos esforzamos bajo un programa de mejora e innovación para mantener certificados nuestros productos bajo las más estrictas normas de calidad



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx

ADITIVOS

Producto / Descripción	Presentación
Adhebau (Promotor de adherencia de alto desempeño)	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L Lata 1L
Adhebau E (Promotor de adherencia de usos múltiples)	Tambo 200L Cubeta 19L
Baublock (Plastificante y Reductor de agua para mezcla seca de elementos vibro comprimidos.)	Tambo 200L Cubeta 19L
Disperbau 'AL' (Líquido acelerante a base de cloruros para concreto y mortero)	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L
Disperbau'NL' (Reductor de agua y fluidizante para concreto)	Tambo 200L Cubeta 19L
Disperbau 'RL' (Reductor de agua y retardante de fraguado de concreto, Tipo "D")	Tambo 200L Cubeta 19L
Disperbau '1322-M' (Reductor de agua de medio rango)	Tambo 200L Cubeta 19L
Lanzabau 'L' (líquido de fraguado instantáneo para el lanzado de concreto.)	Tambo 200L Cubeta 19L
Sellabau 'L' (líquido de fraguado instantáneo para sello de fugas)	Tambo 200L Cubeta 19L
Hiperbau 'MF' (hiperfluidizante para concreto auto compactable)	Tambo 200L

ADITIVOS EN POLVOS Y FIBRAS

Producto / Descripción	Presentación
Bauplug (Mortero en polvo base cementoso, para sello instantáneo de fugas)	Cubeta 19L Galón 4L
Fiberbau (Fibras sintéticas para concreto y mortero)	Bolsa 900gr
Fibra Metálica (Fibra de metal para refuerzo de concreto.)	Saco 20kg
Imperbau 'P' (Impermeabilizante integral en polvo para concreto y mortero)	Saco 20kg
Impertex PH Blanco/Gris (Recubrimiento impermeable cementoso, para presión hidrostática)	Saco 30kg
Impertex Blanco/Gris (Recubrimiento impermeable cementoso)	Saco 25kg
Microfiberbau (Microfibras sintéticas para concreto y mortero)	Bolsa 600gr



MEMBRANAS DE CURADO

Producto / Descripción	Presentación
Curabau "E" Rojo/Blanco (Membrana de curado, emulsionada)	Tambo 200L Cubeta 19L
Curabau "QL" (Membrana de curado, a base de silicatos y agentes químicos de baja viscosidad)	Tambo 200L Cubeta 19L
Curafilm (Membrana protectora de humedad en concretos recién colados)	Tambo 200L

DESMOLDANTES

Producto / Descripción	Presentación
Moldubau "G" (Grasoso para cimbra de madera, metálica y plástica.)	Tambo 200L
Moldubau "L" (Líquido para cimbra de madera, metálica y plástica)	Tambo 200L Cubeta 19L
Moldubau "L/S" (Líquido siliconado, para cimbra de madera, metálica y plástica)	Tambo 200L
Moldubau "L/C" (Líquido para cimbra de madera, metálica y plástica)	Tambo 200L
Moldubau "LKS" (Base Keroseno De Alto De Alto Desempeño)	Tambo 200L
Moldubau "E-BB" (Alta eficiencia para desmoldar concreto-concreto)	Tambo 200L Cubeta 19L

ESTABILIZADORES DE VOLUMEN

Producto / Descripción	Presentación
Groutech "AR" (Grasoso para cimbra de madera, metálica y plástica.)	Saco 30kg
Groutech "AF" (Líquido para cimbra de madera, metálica y plástica)	Saco 30kg
Expanbau "NM" (Líquido siliconado, para cimbra de madera, metálica y plástica)	Saco 30kg



IMPERMEABILIZANTES ASFALTICOS

Producto / Descripción	Presentación
Bitubau Impermeabilizante asfáltico, base agua, fibratado	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L
Bitucement (Sellador asfáltico base solvente, para calafateo de juntas y canalones.)	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L
Hidrobau (Primario promotor de adherencia para sistemas impermeables, base solvente)	Tambo 200L Cubeta 19L
Primario Bitubau (Primario promotor de adherencia para sistemas impermeables, base agua)	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L
Vaporbau (Impermeabilizante asfáltico, base solvente)	Tambo 200L Cubeta 19L Galón 4L

IMPERMEABILIZANTE ACRILICOS

Producto / Descripción	Presentación
Aislabau (Impermeabilizante acrílico y aislante térmico, ahorrador de energía)	Cubeta 19L
Acrilbau Blanco 3/5 años (Impermeabilizante acrílico)	Cubeta 19L Galón 4L
Acrilbau Rojo 3/5 años (Impermeabilizante acrílico)	Cubeta 19L Galón 4L
Cemencril (Sellador acrílico para calafatear grietas y juntas en los sistemas acrílicos)	Cubeta 19L Galón 4L
Primario Acrilbau (Primario promotor de adherencia para sistemas impermeables acrílicos)	Cubeta 19L

ENDURECEDORES PARA PISOS

Producto / Descripción	Presentación
ENDUBAU "S" MINERAL Endurecedor superficial mineral para pisos de concreto que permite un acabado de alta resistencia a la abrasión.	50 KG
ENDUBAU "S" MINERAL "LPU" Endurecedor superficial no metálico para pisos de concreto con tráfico. Listo Para Usarse	50 KG



MEMBRANAS DE REFUERZO

Producto / Descripción	Kg/Rollo	Presentación
GEOTEXTIL 140 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	56	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 170 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	68	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 200 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	85	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 250 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	100	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 275 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	110	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 300 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	120	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 350 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	140	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 400 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	160	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 450 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	180	Rollo 4.0 x 100.0 m
GEOTEXTIL 500 Membrana de poliéster para retener humedad. (400m ²)	200	Rollo 4.0 x 100.0 m
MALLAFLEX Membrana de refuerzo para sistemas impermeables		Rollo 1.1x100 m
NON WOVEN Membrana de refuerzo multidireccional para sistemas impermeables.		Rollo 1.1x100 m
LAMINA DE POLIETILENO Para proteger concreto recién colado de la lluvia y para aislar las terracerías de las losas de concreto		M2

PINTURAS REFLECTIVAS

Producto / Descripción	Presentación
COLORBAU BLANCO/TERRACO Pintura reflectiva para sistemas impermeables asfálticos.	CUBETA 19 LTS

EPÓXICOS

Producto / Descripción	Presentación
CIMBRABAU Barniz epóxico bicomponente para protección de cimbras de madera y metálicas	38.0 L 8.0 L
EPOXIBAU Adhesivo epóxico bicomponente, para unir estructuralmente piezas de concreto endurecido y unir concreto fresco a concreto endurecido.	1.0 KG
EPOXIBAU PASTA Resanador y adhesivo epóxico bicomponente para elementos de concreto y mortero.	3.0 KG
EPOXIBAU FAST Sistema epóxico de alta resistencia para anclajes. Aplica Fácil	CARTUCHO 600ML
RELLENO EPOXIBAU Grout epóxico tricompente. Para recibir maquinaria, columnas y anclas	6.0 KG

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y sillas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



SELLADORES

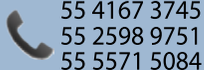
Producto / Descripción	Presentación
BAUCRIL BLANCO Sellador acrílico para cancelería, ventanería, etc.	Cartucho 300ml
PISTOLA CALAFATEADORA Cerrada para salchicha de 600 Ml.	Pieza
PISTOLA CALAFATEADORA Abierta para cartuchos.	Pieza
PISTOLA CALAFATEADORA Abierta para cartucho Epoxibau Fast.	Pieza
POLIBAU "SL" GRIS Sellador de poliuretano mono componente, Autonivelante.	Cubeta 19L Salchicha 600ml
POLIBAU GRIS/BLANCO/NEGRO Sellador de poliuretano mono componente para juntas horizontales y verticales	Cubeta 19L Salchicha 600ml Cartucho 300ml
HULE SILICÓN TRANSPARENTE / BLANCO Sellador elástico de uso múltiple.	Cartucho 300ml

CINTILLAS DE RESPALDO PARA SELLO DE JUNTAS

Producto / Descripción	Presentación
BACKER ROD 1/4" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/1219 m
BACKER ROD 3/8" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/640 m
BACKER ROD 1/2" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/762 m
BACKER ROD 5/8" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/472 m
BACKER ROD 3/4" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/335 m
BACKER ROD 1" (SP) Cordón de espuma de polietileno de baja densidad para respaldo de sello de juntas y crear el factor de forma	Caja c/182 m

REPELENTES

Producto / Descripción	Presentación
SILICON "A" Solución acuosa e incolora de silicona, repelente al agua en muros de tabique, cantera, concreto, etc.	TAMBO 200 L CUBETA 19 L
SILICON "S" Solución incolora de silicona e hidrocarburos, repelente al agua en muros de tabique, cantera, concreto, etc.	TAMBO 200 L CUBETA 19 L



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



BANDA DE PVC / WATER STOP

Producto / Descripción	Presentación
BANDA DE PVC OJILLADA Para sellar juntas frías en obras hidráulicas de concreto	ROLLO 25 MT LINEALES
CONSEAL CS-231 Waterstop Expansivo, sustituye banda PVC en junta fría	CAJA 30 M
PRIMARIO WS Primario Asfáltico para óptima adherencia de Waterstop	GALON 4 L

MEMBRANAS DRENANTES

Producto / Descripción	Presentación
DANODREN H-15 / Lamina nodular de polietileno de alta densidad (HDPE) H15 PLUS con geotextil	Rollo 2.1 x 28 m
DANODREN H-25 Lamina nodular de polietileno de alta densidad (HDPE) H25 PLUS con geotextil	Rollo 2.1 x 20 m
DANODREN JARDÍN Lamina nodular de polietileno de alta densidad (HDPE) color verde, con Geotextil	Rollo 2.1 x 20 m
FIJACIÓN Arandela para fijación de membranas drenantes.	PIEZA
SELF DAN Banda Adhesiva con acabado aluminio	ROLLO 0.1 X 10 M

ESPUMA FORMADORA DE JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN

Producto / Descripción	Presentación
FOAMTECH 1/4" X 10 cm x 55 m 1/4" X 15 cm x 55 m 1/4" X 20 cm x 55 m	Rollo 55 M
FOAMTECH 1/2" X 10 cm x 30 m 1/2" X 15 cm x 30 m 1/2" X 20 cm x 30 m 1/2" X 25 cm x 30 m 1/2" X 30 cm x 30 m	Rollo 30 M

VARIOS

Producto / Descripción	Presentación
DESINCORSTANTE limpiador de cimbras metálicas	CUBETA 19 L
HOJA DE CELOTEX Para formación de juntas de construcción.	1.22 x 1.22 m 1.22 x 2.44 m
SELLADOR 5 X1 Sellador de porosidad de superficies nuevas	TAMBO 200 L CUBETA 19 L
GRAVILLA ROJO/BLANCO Acabado para juntas de sistema prefabricado	CUBETA 20 KG
ARENA SILICA 20/30 Grano Silicio/calceáo regulado	SACO 50 KG
DETERGENTE ÁCIDO Detergente para limpieza y abrir poro de concreto	CUBETA 19 L

55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



55 4941 4017
55 1953 8328
55 6422 1765

55 4613 9880
56 1147 2179



DFAC moños para cimbra y silleas para cimbra



www.cimbrayaccesorios.com.mx



GRANDES OBRAS, GRANDES CLIENTES

ATENDIENDO TUS NECESIDADES

DFAC SIEMPRE ES TU MEJOR OPCIÓN

SOMOS FABRICANTES

FABRICAMOS MOÑOS DE LAS MEDIDAS QUE REQUIERA

VISITA NUESTRO SITIO WEB
WWW.CIMBRAYACCESORIOS.COM.MX

55 4941 4017 55 2598 9751
55 1953 8328 55 4167 3745
55 4613 9880

RÁPIDO / CONFIABLE

COTIZA CON NOSOTROS
DFAC ES TU MEJOR OPCIÓN

VISITA NUESTRO SITIO WEB
WWW.CIMBRAYACCESORIOS.COM.MX

55 4941 4017 55 2598 9751
55 1953 8328 55 4167 3745
55 4613 9880

EN DFAC ESTAMOS FELICES DE SER PARTE DE SUS OBRAS

VISITA NUESTRO SITIO WEB
WWW.CIMBRAYACCESORIOS.COM.MX

55 4941 4017 55 2598 9751
55 1953 8328 55 4167 3745
55 4613 9880

TODO EL MATERIAL QUE REQUIERAS PARA CIMBRA SOLO EN... DFAC





ASESORES DE VENTA CIUDAD DE MÉXICO

ESCANEA CUALQUIERA DE LAS IMAGENES Y ESTAREMOS GUSTOSOS DE ATENDERTE

SCAN ME



SCAN ME



SCAN ME



SCAN ME



SCAN ME



SCAN ME



ASESORES DE VENTA QUERÉTARO

ESCANEA CUALQUIERA DE LAS IMAGENES Y ESTAREMOS GUSTOSOS DE ATENDERTE

SCAN ME



SCAN ME





EN DFAC TENEMOS LAS MEJORES MARCAS



55 4941 4017 55 6422 0884
55 1953 8328 55 4613 9880
55 6422 1765 56 1147 2179



55 4167 3745
55 2598 9751
55 5571 5084



<https://www.cimbrayaccesorios.com.mx>



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra



EMPRESA
SOCIALMENTE
RESPONSABLE

SUCURSALES



Ciudad de México

55 4167 3745

55 2598 9751

55 5571 5084



Santiago de Querétaro

44 2251 7168

44 2251 7169

10

AÑOS

CONSTRUYENDO HISTORIAS



www.cimbrayaccesorios.com.mx



DFAC moños para cimbra y silletas para cimbra