



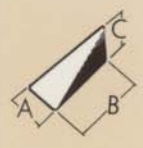
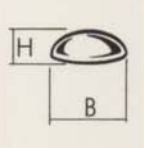

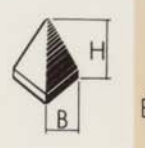


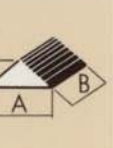


CONIEX




**ABRASIVOS
Y COMPUESTOS QUIMICOS**

ABRASIVOS DE POLIESTER





CONO	ELIPSE	BIPIRAMIDAL	LENTICULAR	PIRAMIDE CUADRADA	PIRAMIDE TRIANGULAR	OCTOGONAL	TRISTAR	TRIANGULO BISELADO
								
ØxH	AxBxH	AxBxC	BxH	BxH	BxH	AxBxH	BxH	AxBxH
12x15* 20x20 25x25* 30x31* 38x40* 50x47 60x68*	20x12x21 30x12x30 40x23x40 50x28x49 60x34x60	12x20x12	14,5x5,5	5,5x6,5	10x12 16x16 20x15 23x23 30x30* 40x40 50x51 60x52	65x35x64	20x17 30x30* 40x34 50x50	25x39x23

TIPO	ABRASIVIDAD	COLOR	CONSUMO en 24 H.	APLICACIONES
B1	BAJA	AMARILLO	0,2 %	Afinado / Abrillantado
Mx67	MEDIA	ROSA	2,5 %	Desbarbado / Afinado
MC	MEDIA/ALTA	MARRON	4 %	Desbarbado medio
APC	ALTA	GRIS	6%	Desbarbado fuerte


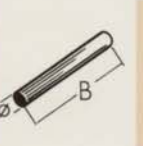

ABRASIVOS DE UREA

CONO	TIPO	MEDIDA Ø	ABRASIVIDAD	COLOR	CONSUMO en 24 H.	APLICACIONES
	MR	23 30 40 60	MEDIA	ROSA	13 %	Desbarbado medio

MADERAS Y SERRINES

SERRIN DE MAIZ	TACOS BOJ	TACOS ABEDUL	ROMBOS ABEDUL
			
20/30 14/20 Nº2 Nº3 Nº5	Nº3 5 Nº2 7	5x5 7x7 10x10	R-5 de 5x15 R-7 de 7x25

ACERO INOXIDABLE

ESFERAS BOLAS	CILINDROS	SATELITES
		
Ø 2,8 3,2 4 5,2	ØxB 1x10 1,5x10 2x10	ØxB 3x5 5x7

NOTA: Medidas expresadas en mm.

*Standard

ABRASIVOS DE CERAMICA

CILINDRO BISELADO	CILINDRO RECTO	TRIANGULO BISELADO	TRIANGULO RECTO	ELIPSE	ESTRELLA 4 Puntas, recta	ESTRELLA 3 Puntas, recta	ESTRELLA 3 Puntas, biselada	ESFERA Ø
								
3x3 3x6 3x10 3x15 4x4 4x6 4x10 4x15 5x5 5x10 5x15 5x20 6x6 6x10 6x15 6x20 6x25 7x7 7x15 7x20 7x25 8x10 8x12 8x15 8x18 8x20 8x25 10x10 10x15 10x20 10x25 10x30 12x12 12x20 12x25 12x30 15x15 15x20 15x25 15x30 15x35 18x18 18x25 18x30 20x20 20x25 20x30 20x40 25x25 25x30 30x30 30x40 35x35 40x40	3x3 3x6 3x10 3x15 4x4 4x6 4x10 4x15 5x5 5x10 5x15 5x20 6x6 6x10 6x15 6x20 6x25 7x7 7x15 7x20 7x25 8x10 8x12 8x15 8x18 8x20 8x25 10x10 10x15 10x20 10x25 10x30 12x12 12x20 12x25 12x30 15x15 15x20 15x25 15x30 15x35 18x18 18x25 18x30 20x20 20x25 20x30 20x40 25x25 25x30 30x30 30x40 35x35 40x40	3x6 3x10 6x6 6x10 6x15 6x20 10x6 10x10 10x15 10x20 12x12 15x10 15x15 15x20 15x25 20x10 20x20 25x70 25x10 25x25 30x10 30x15 30x20 30x30 30x30 34x20 34x34 40x20 40x40 50x20 50x50 15x15 15x20 15x25 15x30 15x35 18x18 18x25 18x30 20x20 20x25 20x30 20x40 25x25 25x30 30x30 30x40 35x35 40x40	3x3 4x4 5x5 6x6 10x6 10x10 12x6 12x10 12x12 15x6 15x10 15x15 20x60 20x10 20x20 25x10 25x25 30x10 30x15 30x20 30x30 30x40 34x15 34x20 34x34 40x15 40x30 40x40 40x50 50x20 50x25 50x50	10x5x10 10x5x12 10x5x15 15x7x15 25x10x25 30x10 30x30 45x15 45x30	10x4 10x6 10x10 20x10 20x20 30x10 30x30 45x15 45x30	15x7 15x15 30x15 30x25	15x7 15x15 30x15 30x25	5 12 20
								ANGULO
								
								15x10 20x12
					Calidades de abrasividad NN = Nula MA = Media BA = Baja AS = Alta			
					Especiales NKN = Nula MPB2 = Media NPZ = Baja ASS = Muy alta			

ABRASIVOS DE PORCELANA

CALIDADES	CILINDRO BISELADO	ELIPSE
NP NKB		
	3x15 3,5x12 7,5x12 8x15	10x4x10 15x7x15

COMPUESTOS QUIMICOS





MATERIAL PROCESO	ACERO INOX	HIERROS ACERO CARBONO	LATON BRONCE	ALUMINIO	ZAMACK	PELTRE	METALES PRECIOSOS	PLASTICOS
DECALAMINADO	CX-37* CX-32*	CX-37* CX-32*	CX-29 CX-35					
DESENGRASE	CX-17 CX-7 CX-95 [▲]	CX-17 CX-7 CX-95 [▲]	CX-17 CX-7 CX-95 [▲]	CX-17 CX-7	CX-17 CX-7	CX-17 CX-7	CX-17 CX-7	CX-17 CX-7
DESBARBADO	CX-37	CX-32 CX-37 CX-16 CX-19	CX-37 CX-15 CX-29	CX-15	CX-15	CX-15	CX-15	CX-3
AFINADO	CX-37	CX-37 CX-32	CX-37 CX-12 CX-29	CX-25 CX-12	CX-8 CX-12	CX-8 CX-12	CX-18 CX-12	CX-3
ABRILLANTADO	CX-41 CX-6	CX-6*** CX-41 CX-32 CX-9**+CX-18	CX-29 CX-9 CX-6	CX-8*** CX-25*** CX-6	CX-8 CX-6	CX-8 CX-6	CX-18 CX-8 CX-6	CX-23
PASIVADO		CX-32 CX-44 CX-5	CX-42					
ANTIESPUMANTE	CX-98	CX-98	CX-98	CX-98	CX-98	CX-98	CX-98	CX-98

*Según condiciones

**Solo bolas de acero

***Según aleación

▲ Producto desengrase máquinas en continuo

 Polvo  Líquido  Pasta  Gel

Los compuestos químicos CX de CONIEX, sean líquidos, pasta, gel o en polvo, permiten un mejor resultado para cada proceso de vibración, tanto para trabajos a ciclo abierto, como a ciclo cerrado.

OPTIMOS RESULTADOS

Las piezas tratadas con compuestos CX presentan superficies claras y brillantes que permiten ser sometidas a cualquier tipo de acabado posterior: baño galvánico, pintura, barniz, etc.

PROTECCION A LA CORROSION

Los compuestos CX de Coniex están especialmente estudiados para proteger las piezas de la oxidación y la corrosión, tanto para metales ferrosos como no ferrosos, permitiendo su posterior almacenaje o utilización sin problemas.

DESENGRASE

Con la utilización de desengrasantes CX indicados en la tabla superior, se consigue una rápida y total eliminación de las grasas y aceites de las piezas en el mismo proceso de desbarbado, ahorrando otros sistemas previos de desengrase.

ECONOMIA

Con los compuestos CX de CONIEX, se mantiene una limpieza constante de todos los elementos: abrasivos, piezas y máquina, reduciendo los tiempos de aplicación.

Las piezas mejor acabadas, ahorran rechazos en los controles de calidad.

Los compuestos CX se presentan con una concentración elevada de producto activo, con lo que se consiguen los mejores resultados con consumos muy bajos.

MEDIO AMBIENTE

Todos los compuestos CX de CONIEX son biodegradables, no conteniendo ninguna sustancia contaminante del medio ambiente.

LABORATORIO - PLANTA PILOTO

Nuestro Departamento Técnico está a su disposición, para cualquier consulta o prueba que desee formularnos.

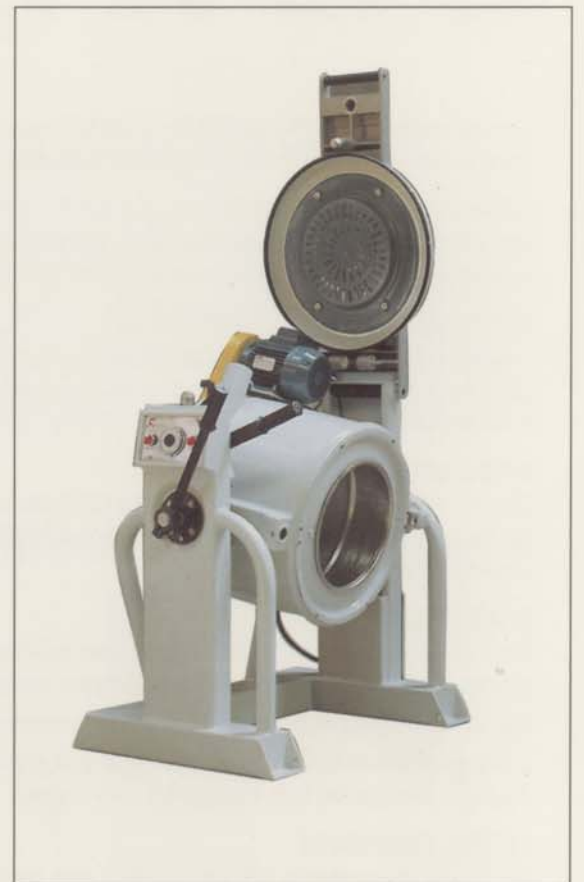
 **LA SOLUCIÓN IDEAL PARA CADA PIEZA**



Tecnología e instalaciones para pulidos por vibración.



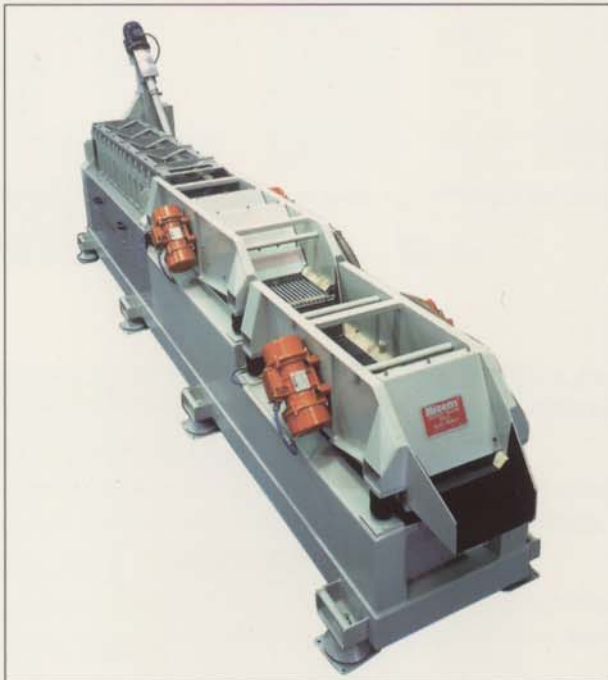
Vibros automáticos de 90 a 750 lts.
Secadoras vibrantes.



Secadoras centrífugas.



Instalaciones especiales.



Vibros lineales.



Tratamiento de aguas.



Sede Central:
 Pol. Industrial "Riera de Caldes", c/ La Forja, nave 2
 Tel. (93) 864.84.89 – Fax (93) 864.91.32
 08184 PALAU DE PLEGAMANS – Barcelona – Spain



Delegación NORTE: Tel. (943) 33.08.98 Fax (943) 33.09.04	Delegación LEVANTE: Tel. (96) 377.36.79 Fax (96) 377.36.79	Delegación CENTRO: Tel. (91) 332.04.77 Fax (91) 322.01.97	Delegación ARAGÓN: Tel. (976) 50.39.66 Fax (976) 50.39.45	Delegación SUR: Tel. (957) 26.23.39 Fax (957) 43.25.07
Filial BALEARES: Tel. (971) 48.01.50 Fax (971) 48.29.86	Filial PORTUGAL: Tel. (2) 961.99.30 Fax (2) 961.99.39	Filial MARRUECOS: Tel. (2) 61.96.69 Fax (2) 61.69.77		