

Palmera 



ERES LO QUE  
HACES





# ÍNDICE

<b>COSTURA</b>	<b>06</b>
<b>ASEO</b>	<b>16</b>
<b>MULTIUSO</b>	<b>22</b>
<b>PAPELERÍA</b>	<b>24</b>
<b>COCINA</b>	<b>26</b>
<b>EXPOSITORES</b>	<b>29</b>

UNA HOJA  
QUE VALE POR

10



Palmera

Palmera

Palmera 

DEJA QUE TU  
TRABAJO  
HABLE POR TI



UNA HOJA  
QUE VALE POR

10

Cada día estamos ante una oportunidad de expresar lo que somos a través de lo que hacemos. Por eso, desde 1931, ponemos todo el alma en el trabajo. Y esto se ve reflejado en la calidad de nuestros productos.

Nos sentimos artesanos en pleno siglo XXI. El montaje de las dos hojas se efectúa manualmente. De esta forma conseguimos un movimiento suave, con perfectos cortes, cierres del filo y acabados. Un golpe de martillo en un punto o un pequeño toque en la amoladora pueden ser las claves para conseguir un funcionamiento óptimo y un acabado de calidad.

Nuestro objetivo siempre fue, es y será que los usuarios se sientan cómodos con nuestras tijeras y encuentren en ellas la herramienta que estaban buscando para expresar su creatividad y su forma de ser a través de lo que hacen.

Palmera 

# LA INSPIRACIÓN EN LA COSTURA

¿Existe la tijera perfecta? Depende de lo que busque cada usuario:

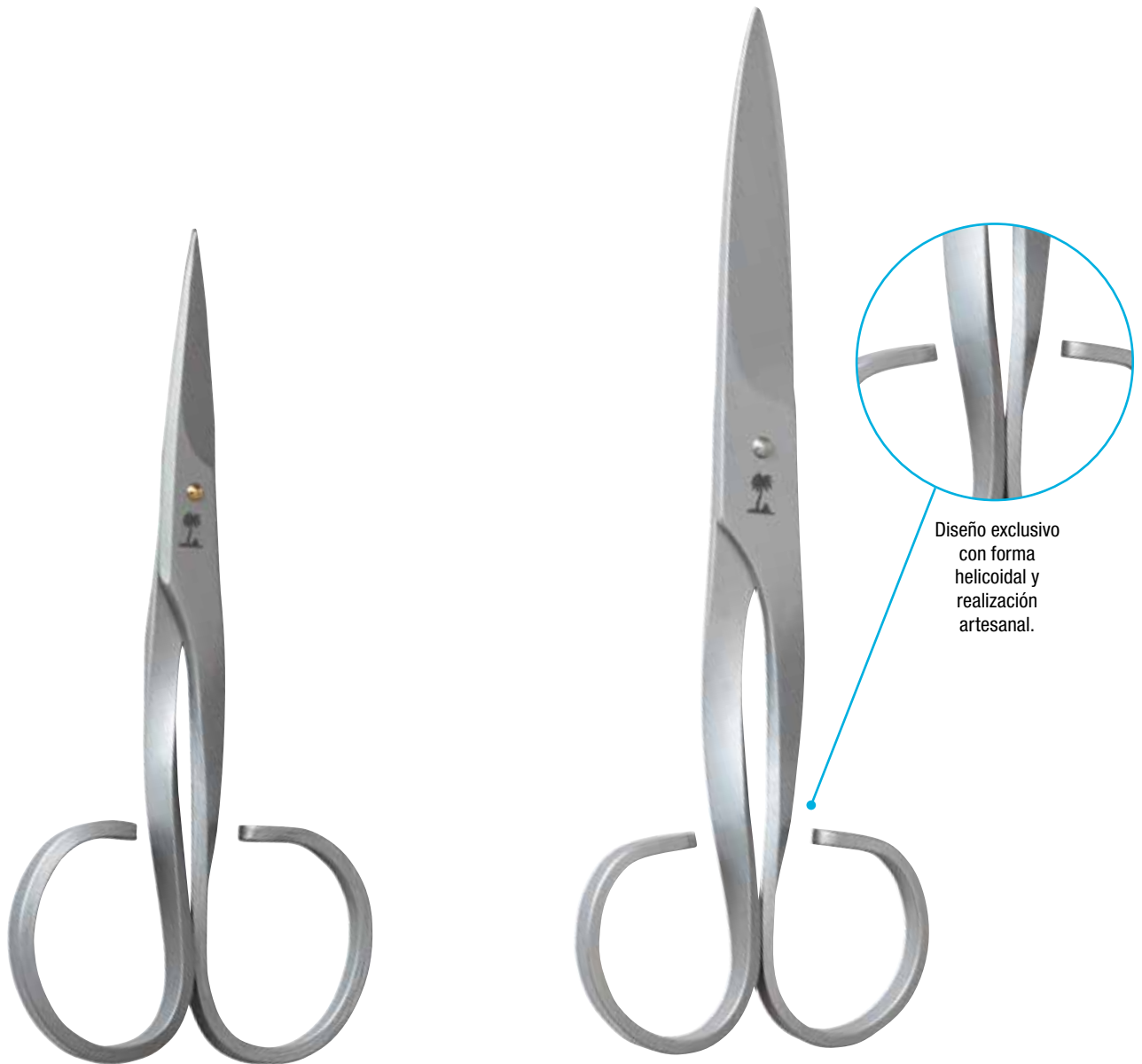
- Tijeras funcionales para soluciones concretas.
- Tijeras ligeras que te hagan cómoda tu labor.
- Tijeras que te diferencien.
- Tijeras que acompañen tu creatividad.

Por suerte con este catálogo, solo tendrá que elegir su tijera de costura perfecta.



## CON FORMA

Fabricadas artesanalmente, consiguen el equilibrio perfecto entre lo moderno y lo vintage. Su diseño con formas curvas y evocadoras, con el acabado satinado de tacto suave, resaltan la distinción y el mimo artesano de esta colección.



Diseño exclusivo con forma helicoidal y realización artesanal.

### BORDAR RECTA FORMA

Acero inoxidable AISI 420 para mayor longevidad  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Acabado: satinado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08251140	3 1/2" 97	18	5	586753	17,36

### COSTURA FORMA

Acero inoxidable AISI 420 para mayor longevidad  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Acabado: satinado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08251260	6 1/2" 164	54	5	586760	24,57



## DE COLORES

Tijeras de alegre diseño y gran personalidad, lacadas con una técnica única que nos permite decorar todo el contorno del mango con un resultado fantástico, más vistoso y elaborado. Pero no todo va a ser estética. Están forjadas en caliente y han recibido un tratamiento de protección para alargar su vida útil.



### BORDAR RECTA DECORADA ROJA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08261140	Pulg. mm. 3 1/2" 92	14	5	8 4 1 2 2 4 3 586777	15,04



### BORDAR RECTA DECORADA FLOR

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08262140	Pulg. mm. 3 1/2" 92	14	5	8 4 1 2 2 4 3 586807	15,04



### CASTELLANO DECORADA ROJA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08261240	Pulg. mm. 6" 155	62	5	8 4 1 2 2 4 3 586784	19,93



### CASTELLANO DECORADA FLOR

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08262240	Pulg. mm. 6" 155	62	5	8 4 1 2 2 4 3 586814	19,93



### SASTRE DECORADA ROJA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08261320	Pulg. mm. 8" 210	216	5	8 4 1 2 2 4 3 586791	34,71



### SASTRE DECORADA FLOR

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado niquelado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08262320	Pulg. mm. 8" 210	216	5	8 4 1 2 2 4 3 586821	34,71



### CASTELLANO DECORADA AZUL

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado cromado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08242240	Pulg. 6" mm. 157	54	6	8 4 1 2 2 4 3 560197	19,93



### CASTELLANO DECORADA ROSA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado cromado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08243240	Pulg. 6" mm. 157	54	6	8 4 1 2 2 4 3 560180	19,93



### CASTELLANO DECORADA NEGRA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado cromado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08244240	Pulg. 6" mm. 157	54	6	8 4 1 2 2 4 3 560173	19,93



### CASTELLANO DECORADA MULTICOLOR

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado cromado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08245240	Pulg. 6" mm. 157	54	6	8 4 1 2 2 4 3 560166	19,93

## DE FANTASÍA

Inspiradas en la naturaleza y la fantasía, nos trasladan a un lugar idílico donde la creatividad no tiene límites. Especialmente diseñadas **para trabajos delicados**, son de hoja corta y tienen el mango cerca del corte.



### BORDAR CIGÜEÑA DORADA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Estampada  
Dureza en las hojas 50-52 HRC  
Acabado: niquelado y baño dorado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08003140	Pulg. 3 1/2" mm. 93	22	10	8 4 1 2 2 4 3 586746	8,29



### BORDAR CIGÜEÑA SATINADA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Estampada  
Dureza 50-52 HRC  
Acabado: niquelado y satinado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08002140	Pulg. 3 1/2" mm. 93	22	10	8 4 1 2 2 4 3 586739	8,29

## CON TRADICIÓN

Estás ante nuestros modelos más emblemáticos. La calidad de los materiales y procesos, unidos al toque final de los maestros tijereros tienen como resultado una tijera de **corte limpio, andar suave y larga vida.**



### BORDAR RECTA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08001140	3 1/2"	90	14	10	228837	<b>10,71</b>	
0800114W*	3 1/2"	90	14	10	228820	<b>10,97</b>	
08001160	4"	100	20	10	586708	<b>11,18</b>	
0800116W*	4"	100	20	10	587194	<b>11,38</b>	



### BORDAR CURVA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja curva

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08011140	3 1/2"	90	14	10	228936	<b>11,07</b>	
0801114W*	3 1/2"	90	14	10	587200	<b>11,28</b>	
08011160	4"	100	20	10	586715	<b>11,48</b>	
0801116W*	4"	100	20	10	587217	<b>11,69</b>	



### CASTELLANO

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08241160	4"	102	28	10	212539	<b>10,09</b>	
0824116W*	4"	102	28	10	212522	<b>10,30</b>	
08241180	4 1/2"	116	30	10	212638	<b>10,40</b>	
0824118W*	4-1/2"	116	30	10	212621	<b>10,61</b>	
08241200	5"	127	38	10	212737	<b>10,87</b>	
0824120W*	5"	127	38	10	212720	<b>11,07</b>	
08241220	5 1/2"	140	48	10	212836	<b>11,18</b>	
0824122W*	5-1/2"	140	48	10	212829	<b>11,38</b>	
08241240	6"	157	54	10	212935	<b>11,59</b>	
0824124W*	6"	157	54	10	212928	<b>11,79</b>	
08241260	6-1/2"	165	67	10	213031	<b>12,00</b>	
0824126W*	6-1/2"	165	67	10	213024	<b>12,26</b>	
08241280	7"	177	80	10	587224	<b>12,57</b>	
0824128W*	7"	177	80	10	587231	<b>12,77</b>	



### CATALÁN

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08201150	4"	102	26	10	211532	<b>10,09</b>	
0820115W*	4"	102	26	10	211525	<b>10,30</b>	
08201180	4-1/2"	116	29	10	211631	<b>10,40</b>	
0820118W*	4-1/2"	116	29	10	211624	<b>10,61</b>	
08201200	5"	129	41	10	211730	<b>10,87</b>	
0820120W*	5"	129	41	10	211723	<b>11,07</b>	
08201220	5-1/2"	143	51	10	211839	<b>11,18</b>	
0820122W*	5-1/2"	143	51	10	211822	<b>11,38</b>	
08201240	6"	157	64	10	211938	<b>11,59</b>	
0820124W*	6"	157	64	10	211921	<b>11,79</b>	
08201260	6-1/2"	166	69	10	212034	<b>12,00</b>	
0820126W*	6-1/2"	166	69	10	212027	<b>12,26</b>	
08201280	7"	178	82	10	212133	<b>12,57</b>	
0820128W*	7"	178	82	10	212126	<b>12,77</b>	
ZURDA 08206240	6"	155	64	10	416531	<b>13,96</b>	

Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.

\*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".

## CON TRADICIÓN



### MODISTA CURVA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en calientes  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja curva  
Anillas doble y sencilla  
Acabado niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08709260	6-1/2" 165	66	1 0	422235	19,72



### MODISTA ZURDA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en calientes  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja recta  
Anillas doble y sencilla  
Acabado niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08706280	7" 178	91	10	416838	17,25



Su anilla doble permite meter 2 dedos, para conseguir una mejor sujeción transmisión de la fuerza al cortar.



### MODISTA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en calientes  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja recta  
Anillas doble y sencilla  
Acabado niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08701240	6" 156	70	10	214939	12,88
0870124W*	6" 156	70	10	214922	13,08
08701260	6-1/2" 167	80	10	215035	13,39
0870126W*	6-1/2" 167	80	10	215028	13,65
08701280	7" 178	94	10	215134	14,37
0870128W*	7" 178	94	10	215127	14,57
08701300	7-1/2" 192	115	10	215233	15,55
0870130W*	7-1/2" 192	115	10	215226	15,76
08701320	8" 204	129	10	215332	16,33
0870132W*	8" 204	129	10	215325	16,53



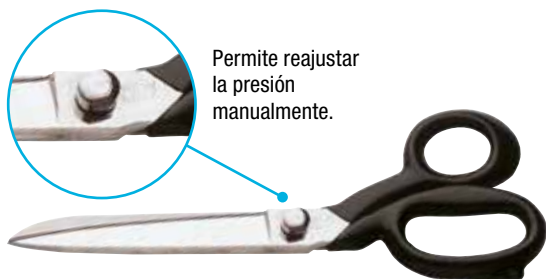
### COSTURA MODELO EUROPA

Acero al carbono de altas prestaciones  
Estampada  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja recta Anillas normales  
Acabado: niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar presión

08221180	4 1/2" 114	27	10	212232	7,78
0822118W*	4 1/2" 114	27	10	587248	7,98
08221200	5" 127	35	10	229339	7,98
0822120W*	5" 127	35	10	229322	8,34
08221220	5 1/2" 140	43	10	212331	8,34
0822122W*	5 1/2" 140	43	10	587255	8,55
08221240	6" 152	55	10	229438	8,55
0822124W*	6" 152	55	10	587262	8,81
08221280	7" 170	65	10	212430	9,12
0822128W*	7" 170	65	10	587279	9,32

## CON OFICIO

Son la solución a la función para la que fueron diseñadas.  
Para aquellos que buscan un acabado perfecto en su labor.



Permite reajustar la presión manualmente.



Dentado en zig zag con mecanizado de precisión.

### SASTRE - MANGO PLASTIFICADO

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja larga y recta con corte limpio en toda su extensión  
Mangos plastificados: mejor sujeción y más comodidad  
Anilla grande especial y otra sencilla para sujetar la tijera con toda la mano  
Acabado: niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08805070	7"	188	147	10	215837	22,87	
08805080	8"	212	242	10	215936	25,08	
08805090	9"	238	302	6	216032	27,66	
08805100	10"	263	405	6	216131	31,62	
08805120	12"	317	580	3	216230	44,60	

### FESTONEAR

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dentado en zig-zag con mecanizado de precisión  
Anilla grande especial y una sencilla para sujetar la tijera con toda la mano  
Acabado: niquelado  
Mangos pintados en negro  
Tornillo bloqueado para evitar que se afloje

		Pulg.	mm.				€
08081280	7-1/2"	193	202	10	317432	28,74	
08081320	8-1/2"	213	260	10	317531	31,42	



### SASTRE ULTRALIGERA

Acero inoxidable AISI 420  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Mangos anatómicos de nylon  
Hoja larga y recta con corte limpio en toda su extensión  
Perfecto enfrentado de las hojas hasta la punta  
Ensamblaje con tornillo y tuerca para reajustar la presión

		Pulg.	mm.				€
08802380	9 1/2"	240	131	5	586852	22,97	
08802440	10 1/2"	267	190	5	586869	26,68	



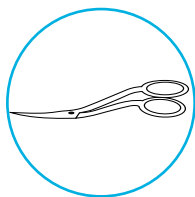
Dentado de precisión.

### FESTONEAR ULTRALIGERA

Acero inoxidable AISI 420  
Mangos anatómicos de nylon  
Corte limpio en toda las extensión de la hoja.  
Dentado en zig-zag con mecanizado de precisión.  
Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje.

		Pulg.	mm.				€
08082360	9"	232	151	5	586845	23,59	

## CON OFICIO



Hoja desplazada para facilitar el acceso a la zona de corte.



### MÁQUINA COSER

Acero al carbono de altas prestaciones

Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja curva y desplazada respecto del mango para facilitar el acceso a la zona de corte.

Acabado: niquelado

08011170	4 1/4" 103	17	5	8 4 1 2 2 4 3	14,47



### TEJEDORA

Acero al carbono de altas prestaciones

Estampada

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Acabado: niquelado

08101180	4-1/2" 114	68	10	8 4 1 2 2 4 3	13,75



Punta redondeada para llevarla en el bolsillo sin que este se rasgue.



### DEPENDIENTE

Acero al carbono de altas prestaciones

Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta.

Anillas normales

Acabado: Niquelado

08361160	4" 104	26	10	213338	10,51
08361180	4 1/2" 120	36	10	213437	10,71
08361200	5" 131	42	10	213536	11,18

## SOFT

Tan modernas como cómodas. Así son nuestras tijeras SOFT. Sus **agradables y amplias anillas** aportan un confortable agarre. Y la calidad de sus materiales, así como su diseño, las convierten en unas tijeras **ligeras, manejables y con un corte limpio en toda su extensión.**



### COSTURA SOFT

Acero inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 hrc

Mangos bicomponente

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

0804221W*	5-1/4" 134	37	10	8 4 1 2 2 4 3 586517	4,64



### MODISTA SOFT

Acero inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 hrc

Mangos bicomponente

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

0804228W*	7" 177	69	10	8 4 1 2 2 4 3 586524	5,61



### SASTRE SOFT

Acero inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 hrc

Mangos bicomponente

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

0804233W*	8-1/4" 210	99	10	8 4 1 2 2 4 3 586531	6,59



### ZIGZAG FESTONEAR SOFT

Acero inoxidable AISI 420

Mangos bicomponente

Dentado de precisión

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

0804536W*	9" 228	142	1	8 4 1 2 2 4 3 586555	16,74



### TEJEDORA SOFT

Acero inoxidable AISI 420

Mangos plástico

0804518W*	4-1/2" 111	22	10	8 4 1 2 2 4 3 586548	3,35

Palmera 

# LA DELICADEZA EN EL ASEO

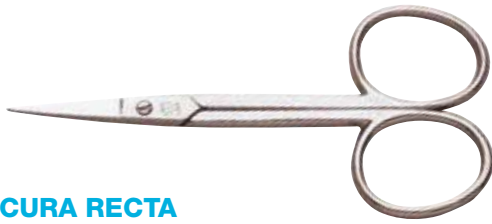
La cara, el cabello, las manos, los pies ... de los usuarios de Palmera merecen el mejor de los cuidados. Por eso, ponemos a disposición de ellos una amplia gama de productos que cubren todas las necesidades que su cuidado personal y su imagen precisan.





## MANICURA Y PEDICURA

De distintos tamaños, con hojas rectas y curvas, para cortar uñas, pieles, cutículas... Así conseguirás la imagen que buscas.



### MANICURA RECTA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta.

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08601140	3 1/2"	92	15	10	214533	<b>10,87</b>
0860114W*	3 1/2"	92	15	10	587286	<b>11,07</b>
08601160	4"	106	18	10	214632	<b>11,07</b>
0860116W*	4"	106	18	10	587293	<b>11,38</b>



### MANICURA CURVA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja curva.

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08611140	3 1/2"	92	15	10	214731	<b>11,07</b>
0861114W*	3 1/2"	92	15	10	214724	<b>11,38</b>
08611160	4"	106	18	10	214830	<b>11,59</b>
0861116W*	4"	106	18	10	214823	<b>11,79</b>



### UÑAS RECTAS

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08861140	3-1/2"	92	19	10	216339	<b>10,87</b>
08861160	4"	102	22	10	216438	<b>11,48</b>



### UÑAS CURVAS

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja curva

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08871140	3-1/2"	92	19	10	216537	<b>11,07</b>
08871160	4"	102	22	10	216636	<b>11,59</b>



### UÑAS EXTRAFUERTE RECTA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08881160	4 "	104	28	10	216834	<b>11,69</b>
08881180	4 1/2"	116	41	10	216933	<b>11,90</b>



### UÑAS EXTRAFUERTE CURVA

Acero al carbono de altas prestaciones






Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja curva

Acabado: Niquelado

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

						€
	Pulg.	mm.	g		8 4 1 2 2 4 3	
08891160	4 "	104	28	10	217138	<b>11,79</b>
08891180	4 1/2"	116	41	10	217237	<b>12,26</b>

Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.

\*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".



Hoja muy corta cerca del eje, para transmitir mejor la fuerza de la mano al punto de corte.

### UÑAS PIE

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Hoja curva  
Acabado: niquelado

08892180	4 1/4" 106	24	10	586876	12,46



### ALICATE PARA CUTÍCULAS

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Hoja 7mm  
Acabado: Niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08432040	4" 100	32	10	232537	16,84



Alicate cortaúñas con muelle de retorno. Especialmente cómodo para pedicura.

### ALICATE CORTAUÑAS

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Acabado: Niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08430050	4-3/4" 120	70	10	232636	22,20
08430060	5-1/2" 140	98	10	587439	23,48



### ALICATE CORTAUÑAS

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-54 HRC  
Acabado: Niquelado  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

08431040	4-1/4" 110	56	10	232735	18,13
08431050	5-1/2" 120	65	10	587446	19,93



### NECESER CORTAUÑAS

Sus reducidas dimensiones y ausencia de puntas lo hacen ideal para tu necesair, y llevarlo a todas partes  
Brazo giratorio de acción palanca para transmisión de fuerza  
Incluye una lima  
Acabado: cromado

08431030	3 1/4" 80	42	10	586883	3,45

ALICATE

## PELUQUERÍA Y DEPILACIÓN

Obtener el "look" deseado requiere de herramientas adecuadas y adaptadas a su uso, dependiendo de la zona, del tamaño del pelo y de la forma de cortar o depilar.



					€	
	Pulg. mm.	g		8 4 1 2 2 4 3		
08762240	6"	141	33	10	236337	15,04
08762260	6 1/2"	167	50	10	236436	15,55
08762280	7"	180	59	10	316336	15,97

### PELUQUERÍA CROMADA

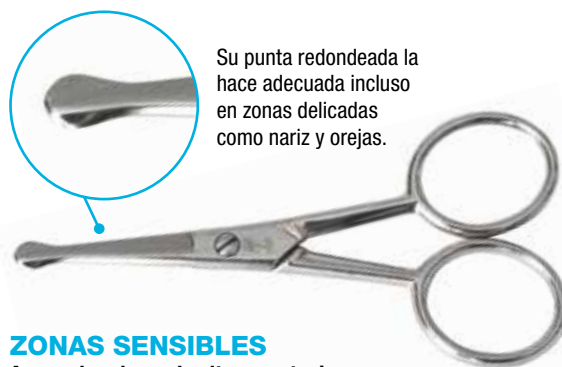
Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-56 HRC  
Hoja recta  
Acabado: cromado  
Vaciado y enfrentado de las hojas de precisión  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión



### ESPECIAL HIPSTER

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-56 HRC  
Hoja recta  
Acabado: niquelado  
Vaciado y enfrentado de las hojas de precisión  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

					€	
	Pulg. mm.	g		8 4 1 2 2 4 3		
08762180	4 1/2"	115	27	10	586906	13,75



Su punta redondeada la hace adecuada incluso en zonas delicadas como nariz y orejas.

### ZONAS SENSIBLES

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forja en caliente  
Dureza en las hojas 52-56 HRC  
Hoja recta.  
Punta redonda.  
Acabado: niquelado  
Vaciado y enfrentado de las hojas de precisión  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

					€	
	Pulg. mm.	g		8 4 1 2 2 4 3		
08762140	3-1/2"	95	16	10	586890	11,07

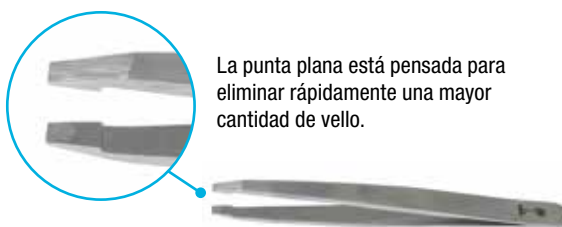


La forma de la pinza y su amplia punta permiten quitar cómodamente el vello más fino y corto.

### PINZA DEPILACIÓN

Acero al carbono de altas prestaciones  
Acabado: niquelado  
Moletado exterior en brazos  
Sólo hace contacto el borde de la punta

					€	
	Pulg. mm.	g		8 4 1 2 2 4 3		
08772120	3"	79	7	10	586913	3,66



La punta plana está pensada para eliminar rápidamente una mayor cantidad de vello.

### PINZA DEPILACIÓN INOX

Acero Inoxidable  
Acabado: satinado  
Superficie de contacto de 5mm en las puntas

					€	
	Pulg. mm.	g		8 4 1 2 2 4 3		
08773140	3 1/2"	91	11	10	587132	5,67

## ESTUCHES Y JUEGOS

Vayas donde vayas, Palmera viaja contigo. Nuestros estuches están bien equipados para que nunca te falte de nada. Son el perfecto compañero de viajes de tu neceser.



### ESTUCHE DE 3 PIEZAS

#### INCLUYE:

- Estuche de piel
- Tijera
- Pinza
- Lima de uñas

08775030	105	50	90	1	587163	28,94



### ESTUCHE DE 5 PIEZAS

#### INCLUYE:

- Estuche de piel
- Tijera
- Pinza
- Cortauñas de necesair
- Lima de uñas
- Empujador de cutículas

08775050	120	75	160	1	587170	57,11



### JUEGO DE TOCADOR DE 5 PIEZAS

#### INCLUYE:

- Soporte de metacrilato
- Tijera
- Alicata para cutículas
- Pinza
- Cortauñas de necesair
- Lima de uñas

08775000	140	125	50	300	1	587187	74,88



Palmera 

# LA POLIVALENCIA DE UN MULTIUSO

Las tijeras de esta colección no deberían faltar en tu cajón. Ya sea el cajón de casa, el del jardín o el del trabajo, con ellas encontrarás la herramienta ideal para cortar un poco de todo.

## MULTIUSO

Todas tienen algo en común: su versatilidad. Son muy cómodas por sus grandes anillas y agradable tacto, con hojas de acero inoxidable y en varios tamaños, que las hacen adecuadas para un sinfín de tareas.



0807620W*	Pulg. 5" mm. 125	24	10	8 4 1 2 2 4 3	5,25

### MULTIUSO

Acero Inoxidable AISI 420  
Dureza en la hoja 52-54 HRC  
Mangos bicomponente  
Ensamblaje remachado para evitar que se afloje  
Espesor aprox. de la hoja 1,5 mm



0807626W*	Pulg. 6-1/2" mm. 166	46	10	8 4 1 2 2 4 3	6,18

### MULTIUSO

Acero Inoxidable AISI 420  
Dureza en la hoja 52-54 HRC  
Mangos bicomponente  
Ensamblaje remachado para evitar que se afloje  
Espesor aprox. de la hoja 1,75 mm



0807636W*	Pulg. 9" mm. 228	110	10	8 4 1 2 2 4 3	8,81

### MULTIUSO

Acero Inoxidable AISI 420  
Dureza en la hoja 52-54 HRC  
Mangos bicomponente, con anillas anatómicas  
Ensamblaje remachado para evitar que se afloje  
Espesor aprox. de la hoja 3 mm

Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.  
\*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".



Palmera 

# LA CREATIVIDAD EN LA PAPELERÍA







Queremos que todas tus ideas se hagan realidad.  
Te animamos a plasmarlas sobre una hoja, una cartulina  
o cualquier otro material, recortarlas con unas tijeras y dejarlas volar.



## PAPELERÍA

Nuestras tijeras llevan hojas largas, estrechas y firmes para alargar el corte al máximo. Con ellas podrás realizar cortes limpios con toda la hoja y dar rienda suelta a la creatividad.



						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08481320	8"	204	101	10	229735	18,33
08481360	9"	230	114	10	213932	20,91
08481400	10"	253	143	10	214038	24,10

### TIJERA ESCRITORIO

Acero al carbono de altas prestaciones

Forja en caliente

Dureza en las hojas 50-54 HRC

Hoja recta.

Hojas largas y estrechas

Acabado: Niquelado

Corte limpio en toda la extensión de la hoja

Perfecto enfrentado de las hojas hasta la punta

Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión



						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
0806528W*	7"	178	41	10	586562	3,35

### TIJERA MANUALIDADES

Acero Inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 HRC

Mangos bicomponente

Anillas amplias para un dedo

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje



### TIJERA MANUALIDADES


Acero Inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 HRC

Mangos bicomponente

1 anilla múltiple y otra simple

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
0806534W*	8-1/2"	212	70	10	586579	4,53



### TIJERA MANUALIDADES

Acero Inoxidable AISI 420

Dureza en la hoja 52-54 HRC

Mangos bicomponente

1 anilla múltiple y otra simple

Ensamblaje con tornillo bloqueado para evitar que se afloje

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
0806540W*	10"	255	107	10	586586	5,36

Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.

\*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".



Palmera 

# EL ALMA DE LA COCINA

Verdura, carne, pescado, brick de leche, plástico, cartón... son infinitos los materiales que podemos encontrar en una cocina. Por esta misma razón, son infinitas las posibilidades que te ofrecen nuestras tijeras de cocina.

## CHEF

Las tijeras de cocina Palmera son robustas y llevan dentado en una hoja para cortar los alimentos con facilidad. Algunos de nuestro modelos llevan un hueco central dentado para abrir frutos secos y... también nuestro apetito.

Girando el remache las hojas se separan para una limpieza fácil.



### TIJERA INOX DESMONTABLE







Anillas de plástico para mayor confort

Marcado Láser

Hojas unidas por un remache que se suelta fácilmente para mantener siempre la tijera limpia

100% Acero inoxidable

Muy versátil, multitud de aplicaciones

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08944320	12"	295	135	10	584537	39,04
0894432W*	12"	295	135	5	584544	39,04



### PROFESIONAL INOX PULIDA

Acero Inoxidable AISI 420


Dureza en la hoja 53-57 HRC

Hoja dentada

Mangos con amplias anillas

Acabado pulido

Ensamblaje con tornillo para regular la presión

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08973100	10"	251	243	10	543985	29,46



### TRADICIONAL INOX PULIDA

Acero Inoxidable AISI 420







Dureza en la hoja 53-57 HRC

Hoja dentada

Acabado pulido

Mangos con amplias anillas

Ensamblaje con tornillo para regular la presión

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08973340	8"	201	172	10	333234	22,25
0897334W*	8"	201	172	5	333227	22,87

Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.







\*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".

## CHEF



### EXTRA INOX PULIDA

Acero Inoxidable AISI 420  
 Dureza en la hoja 53-57 HRC  
 Hoja dentada  
 Acabado pulido  
 Mangos con amplias anillas  
 Ensamblaje con tornillo  
 para regular la presión

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08983320	8"	194	136	10	316435	20,70
0898332W*	8"	194	136	5	316428	21,22



### TRINCHANTE DOMÉSTICO INOX PULIDA

Acero Inoxidable AISI 420  
 Dureza en la hoja 52-56 HRC  
 Hoja dentada y con muesca  
 para pequeños huesos  
 Acabado pulido  
 Ensamblaje con tornillo  
 para regular la presión

						
	Pulg.	mm.			8 4 1 2 2 4 3	€
08925100	10"	262	280	10	543978	14,73



Las referencias con código terminado en 0 se presentan en fundas de PVC.  
 \*Las referencias con código terminado en W se presentan en "blister".

## EXPOSITORES



### DISPAL03

EXPOSITOR VARIADO COSTURA

708,13€

08241240	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 6"	10
08241200	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 5"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08701280	TIJERA MODISTA 7"	10
0804228W*	TIJERA COSTURA SOFT 7"	10
0804233W*	TIJERA SASTRE SOFT 8-1/4"	10
08001140	TIJERA DE BORDAR RECTA 3-1/2"	10
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL04

EXPOSITOR DECORADAS EN ROJO

834,56€

08241240	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 6"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08701280	TIJERAS MODISTA 7"	10
08871160	TIJERAS UÑAS CURVAS 4"	10
08261320	TIJERA SASTRE DECORADA ROJA 8"	5
08261240	TIJERA COSTURA DECORADA ROJA 6"	5
08261140	TIJERA BORDAR DECORADA ROJA 3-1/2"	5
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL05

EXPOSITOR DECORADAS FLOR

834,56€

08241240	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 6"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08701280	TIJERA MODISTA 7"	10
08871160	TIJERA UÑAS CURVAS 4"	10
08262320	TIJERA SASTRE DECORADA FLOR 8"	5
08262240	TIJERA COSTURA DECORADA FLOR 6"	5
08262140	TIJERA BORDAR DECORADA FLOR 3-1/2"	5
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL01

EXPOSITOR VARIADO CASTELLANA

821,43€

08241240	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 6"	10
08241200	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 5"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08611160	TIJERA MANICURA CURVAS 4"	10
08701280	TIJERA MODISTA 7"	10
08871160	TIJERA UÑAS CURVAS 4"	10
08361200	TIJERA DEPENDIENTE 5"	10
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL02

EXPOSITOR VARIADO CATALAN

821,43€

08201240	TIJERA COSTURA M/CATALAN 6"	10
08201200	TIJERA COSTURA M/CATALAN 5"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08611160	TIJERA MANICURA CURVAS 4"	10
08701280	TIJERA MODISTA 7"	10
08871160	TIJERA UÑAS CURVAS 4"	10
08361200	TIJERA DEPENDIENTE 5"	10
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL06

EXPOSITOR FORMA HÉLICE

815,25€

08251260	TIJERA COSTURA FORMA 6-1/2"	5
08251140	TIJERA BORDAR FORMA 3-1/2"	5
08241240	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 6"	10
08241200	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 5"	10
08011140	TIJERA BORDAR CURVA 3-1/2"	10
08701320	TIJERA MODISTA 8"	10
08001140	TIJERA BORDAR RECTA 3-1/2"	10
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1

### DISPAL07

EXPOSITOR DECORADAS CROMADAS

1071,72€

08241200	TIJERA COSTURA M/CASTELLANO 5"	10
08002140	TIJERA BORDAR CIGÜEZA 3-1/2" SATIN	10
08003140	TIJERA BORDAR CIGÜEZA 3-1/2" DORADA	10
08242240	TIJERA COSTURA DECORADA 6" AZUL	5
08243240	TIJERA COSTURA DECORADA 6" ROSA	5
08244240	TIJERA COSTURA DECORADA 6" NEGRA	5
08245240	TIJERA COSTURA DECORADA 6" MULTICOLOR	5
DISPAL00	EXPOSITOR VACIO	1




EXPOSITORES

## EXPOSITORES



### EXPOSITOR CON 24 TIJERAS COSTURA DECORADAS 6"

Acero al carbono de altas prestaciones  
Forjadas en caliente  
Dureza en las hojas 50-54 HRC  
Acabado cromado y mangos lacados  
Ensamblaje con tornillo para reajustar la presión

	Nº TIJERAS		 8 4 1 2 2 4 3	€
08240010	24	1	559856	454,23



## CONDICIONES DE VENTA

Las presentes Condiciones Generales, se aplicarán a todas las operaciones de venta de los productos PALMERA que se realicen durante el tiempo de su vigencia. PALMERA no efectuará ningún suministro en condiciones distintas a las aquí establecidas. Los pedidos que se dirijan a PALMERA, deberán contener una referencia a las presentes Condiciones Generales, con manifestación expresa de su aceptación por el cliente. No se cursarán pedidos que no cumplan dicho requisito

1. Las presentes Condiciones Generales están en vigor desde 01-02-2024 y vienen a sustituir y dejar sin efecto a todas las Condiciones Generales anteriormente aplicadas.

2. Nuestros productos se identifican, exclusivamente, por sus referencias. Por ello, los pedidos deben mencionar, claramente en cada caso, la referencia y el número de unidades de la misma que se desea adquirir. Una vez aceptado el pedido, la obligación de SNA Europe Industrias Iberia, S.A. queda limitada al suministro de dichas unidades de la referencia solicitada. Las dimensiones y características técnicas de los productos que se incluyen en nuestro catálogo comercial, son meramente ilustrativas y están sujetas a modificaciones, por lo que SNA Europe Industrias Iberia, S.A. recomienda a sus clientes que, antes de formular un pedido, comprueben que la referencia solicitada se ajusta, en cuanto a dimensiones y demás características a sus necesidades.

3. SNA Europe establece un importe mínimo por pedido de 200 € para la aceptación de los mismos.

4. Los pedidos superiores a 100 € en península y 680 € para Canarias, Ceuta y Melilla, se enviarán a portes pagados.

5. Los precios para envíos a las provincias españolas fuera de la península se entienden para mercancía puesta en el puerto de destino (C & F).

6. La elección del medio de transporte será por cuenta de SNA Europe Industrias Iberia, S.A.

7. Los clientes tienen la obligación de examinar los productos servidos a su recepción, a fin de comprobar su conformidad con el pedido en cuanto a la referencia o referencias servidas y el número de unidades entregadas. Si existiera alguna disconformidad, el cliente deberá ponerlo de manifiesto, bien rechazando la mercancía si su disconformidad es total, o bien recibiendo parcialmente y haciendo constar en el albarán de entrega su queja en cuanto al producto rechazado en el caso de disconformidad parcial. La firma del albarán de entregas, sin salvedad alguna, supondrá la aceptación de la mercancía y la conformidad del cliente en cuanto a la cantidad y referencia (s) servida (s), todo ello sin perjuicio de la garantía de producto aquí prevista.

8. La transmisión de la propiedad de la mercancía en favor del cliente no tendrá lugar hasta el momento de la efectividad del completo pago de su precio, con independencia de que la misma haya sido entregada y puesta a disposición del cliente. En este caso, y hasta la efectiva transmisión de la propiedad mediante el pago, el cliente se abstendrá de realizar cualquier acto de disposición sobre la mercancía o de almacenarla y/o utilizarla de forma tal que pueda sufrir algún menoscabo, siendo responsable frente a SNA Europe Industrias Iberia, S.A. del estado de la misma en este tiempo. En el supuesto de que, llegado el vencimiento del pago, éste no se haga efectivo por el cliente, SNA Europe Industrias Iberia, S.A. tendrá la facultad alternativa de exigir el pago del precio, con sus intereses o la devolución de la mercancía, sin perjuicio en cualquiera de ambos casos de las indemnizaciones de daños y perjuicios a la que por Ley tenga derecho.

9. La mercancía será servida en función de las circunstancias del pedido (Número de unidades y clase de la referencia solicitada) y de las disponibilidades de producto de SNA Europe Industrias Iberia, S.A. en el momento. Si el cliente precisa que la entrega se realice en un plazo determinado deberá ponerlo de manifiesto en su escrito de pedido, no habiendo lugar a ninguna reclamación por retraso en la entrega, salvo que expresamente se pacte otra cosa.

10. Forma de pago: a 60 días fecha factura. Los clientes que tengan día de vencimiento fijo, se les girará al más próximo a los 60 días fecha factura, de forma que todos los giros quedarán comprendidos entre los 45 y 75 días f.f.

11. Los pedidos, una vez aceptados por SNA Europe Industrias Iberia, S.A., serán irrevocables y no podrán ser anulados o modificados de ninguna manera por el cliente, salvo que medie expreso acuerdo en dicho sentido con SNA Europe Industrias Iberia, S.A. Si un pedido, por la

especial naturaleza de su objeto u otras circunstancias, requiere alguna clase de cambio en los procesos de fabricación y/o envasado normalmente seguidos por SNA Europe Industrias Iberia, S.A., se considerará como definitivo e irrevocable en todos sus conceptos desde el mismo momento de su emisión por el cliente, viniendo éste obligado a la recepción de la mercancía en todo caso. De no hacerlo así y rehusar la mercancía SNA Europe Industrias Iberia, S.A. podrá exigirle el precio del pedido, más un 50% del mismo, en concepto de penalización.

## REPOSICIÓN EN GARANTÍA

1. Todos los productos del catálogo están amparados por la Garantía Total contra cualquier defecto de fabricación o material, de forma que los clientes tendrán derecho a la reposición de la pieza o piezas defectuosas siempre que el defecto tenga su origen directo en la fabricación o de material de la misma.

2. El derecho de reposición se limita a la sustitución de la pieza defectuosa por otra nueva y no comprenderá abono de ninguna clase, siendo todos los gastos de la reposición, en particular el transporte, de cargo del cliente.

3. La Garantía Total no ampara los derechos provenientes del desgaste o de la mala conservación y/o utilización de los productos por el cliente.

4. El plazo de garantía es de un año a partir de la fecha de compra en el caso de los productos sujetos a desgaste normal con el uso tales como cuchillas, puntas, brocas, y otros productos consumibles.

5. Para el correcto ejercicio de este derecho, el cliente deberá comunicar por escrito a SNA Europe Industrias Iberia, S.A. el defecto y las piezas afectadas, indicando los datos relativos a la compra (fecha y número de la factura). En el plazo de 30 días a contar desde la recepción de dicha comunicación, SNA Europe Industrias Iberia, S.A. enviará a su representante de plaza a las instalaciones del cliente, a fin de suscribir conjuntamente la documentación relativa a las piezas defectuosas. Inmediatamente después, las mismas o una muestra escogida por el representante de plaza, serán remitidas a SNA Europe Industrias Iberia S.A., a fin de que su Departamento de Calidad certifique el defecto. En el supuesto de que el informe del Departamento de Calidad confirme el defecto, SNA Europe Industrias Iberia, S.A. lo comunicará al cliente, anunciando la reposición de las piezas defectuosas.

6. La reposición se llevará a cabo en el menor plazo de tiempo posible y como norma se producirá junto con el más próximo envío de mercancía al cliente.

7. A la recepción de las piezas repuestas, el cliente deberá suscribir un documento manifestando su conformidad con la reposición efectuada y se renuncia a cualquier reclamación ulterior a SNA Europe Industrias Iberia, S.A. por dicho motivo.

## CATÁLOGO

Este catálogo comprende nuestra gama actual de productos. De manera regular se realizan cambios tanto en la gama de productos como en la presentación final, formas diseños y designaciones de los mismos. Estas modificaciones no serán necesariamente notificadas.

Las ilustraciones y croquis han sido reproducidos para ser lo más precisos posibles. Sin embargo, en la elaboración de un catálogo, los mismos pueden diferir respecto a los propios productos y a las especificaciones técnicas.

Las indicaciones de pesos y medidas deben entenderse como aproximadas, y sirven principalmente para facilitar el cálculo de los requisitos y costes logísticos.

La propiedad intelectual de este catálogo pertenece a SNA Europe. Los extractos, reimpressiones o copias de los contenidos, sólo se pueden realizar con nuestra autorización.

Palmera 

TIJERAS PALMERA.  
Hilanderas, 1.  
20303 Irún, España.  
Tel. 943 649 111 / Fax 943 649 120  
[comercial@snaeurope.com](mailto:comercial@snaeurope.com)