



2750 Martillo carrocer boca plana Ø 40 fresadas 35

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1501012	97	40	35	280	524	6	



2751 Martillo carrocer boca plana Ø 40 peña 25

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1501013	97	40	35	280	468	6	



CHAPA

Acero

Aluminio

2752 Martillo carrocer boca plana Ø 40

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1501014	73	40	280	368	6	



2747 Martillo carrocer

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
7303501	113	40	20	300	450	10	

* Cabeza de caucho absorción golpe



2753 Martillo carrocer boca plana Ø 35

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1501015	74	35	280	404	6	



2748 Martillo carrocer bocas planas Ø 40-35

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1501010	110	40	35	280	518	6	



2754 Martillo carrocer boca plana Ø 40 peña 18

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1501016	160	40	18	300	440	6	



2749 Martillo carrocer boca abombada, peña 25

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1501011	126	40	25	280	460	6	



2755 Martillo carrocer boca plana Ø 40 esfera 18

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501017	165	40	18	300	462	6	



2756 Martillo carrocer boca plana Ø 40 cónica

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501018	165	40	300	450	6	



2757 Martillo carrocer boca plana Ø 40 punta

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501019	137	40	300	378	6	



2758 Martillo carrocer boca plana Ø 40 peña 25

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501020	144	40	25	280	470	6	



2759 Martillo carrocer boca plana Ø 40 con taladros para recogida de chapa

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501021	108	40	25	280	504	6	



2760 Martillo carrocer bocas fresadas para recogida de chapa

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501022	109	35	40	280	510	6	



2761 Martillo carrocer fuerte

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1504001	40	40	350	1200	6	
1504002	40	35	350	1100	6	



2762 Martillo chapista pulido

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1501111	140	42	40	280	370	6	



2763 Recambio mango martillo

Referencia	L mm	Gr	Gr	€/u
1580280*	280	66	*	



Válido para las referencias: 7303501, 1501010, 1506103, 1501011, 1501012, 1501013, 1501014, 1501015, 1501016, 1501017, 1501018, 1501019, 1501020, 1506020, 1501021, 1501022, 1501111

2764 Palanca ligera

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503120	170	30	275	620	6	



2765 Palanca mediana

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503121	230	50	340	950	6	
1503130	280	55	415	1200	6	

Mango hexagonal



2766 Palanca mediana

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503122	230	45	330	890	6	



2767 Palanca pesada

Ref.	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503123	250	55	180	55	380	1450	6	



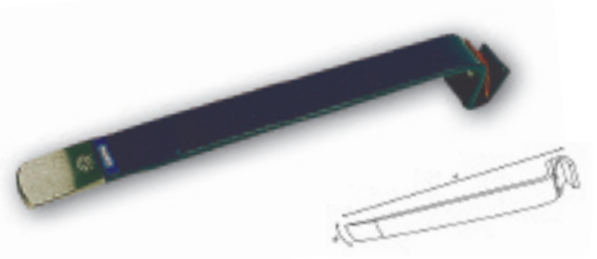
2768 Palanca pesada

Ref.	A mm	B mm	C mm	D mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503124	300	60	170	60	400	1800	6	



2769 Palanca especial

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503125	400	40	430	1150	6	



2770 Palanca media caña

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503126	400	40	270	1150	6	



2771 Palanca doble curva

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503127	220	50	140	460	1300	6	



2772 Palanca curva especial

Ref.	A mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503128	175	55	1100	6	



2773 Palanca horquilla dos bocas

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1503129	210	200	45	1100	6	



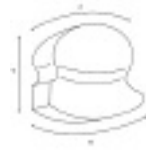
2774 Tas diablo

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	Gr	€/u
1502220	55	55	65	1022	6	
1502020	65	42	40	960	6	



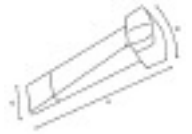
2775 Tas universal

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502221	55	65	55	1070	6	



2780 Tas hacha

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502226	160	60	55	1016	6	



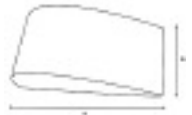
2776 Tas dactilado

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502222	50	100	30	1092	6	



2781 Tas cuña alomado

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502227	115	55	30	1040	6	



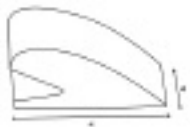
2777 Tas tacón

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502223	60	70	30	818	6	



2782 Tas corazón

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502228	90	45	45	1046	6	



2778 Tas romo

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502224	67	77	30	1044	6	



2783 Tas coma

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502229	150	55	50	1400	6	



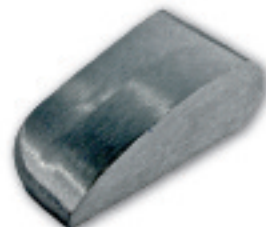
2779 Tas aleta

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502225	130	55	20	932	6	



2784 Tas dactilado cara plana y curvada

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	U	€/u
1502230	90	30	45	800	6	



2

Herr.
UTILLAJE

2785 Caja chapista acero

Referencia	Unidades			€/u
1508800	8	10	4	

Composición:

- 1- Martillo Ref.: 1501010
- 1- Martillo Ref.: 1501013
- 1- Tas Ref.: 1502220
- 1- Tas Ref.: 1502221
- 1- Tas Ref.: 1502222
- 1- Tas Ref.: 1502223
- 1- Tas Ref.: 1502225
- 1- Tas Ref.: 1502227

Carrocería de acero



Acero Aluminio

2786 Martillo carrocerero bocas planas Ø 40-35

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1506103	110	40	35	280	200	6	



2787 Martillo carrocerero boca plana Ø 40 peña 25

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm			€/u
1506020	144	40	25	280	200	6	



2788 Tas diablo

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1506220	55	55	65	600	6	



2789 Tas universal

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1506221	55	65	85	600	6	



2790 Tas dactilado

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1506222	50	100	30	600	6	



2791 Tas tacón

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1506223	60	70	30	400	6	



2792 Tas tacón de caucho para carrocería de aluminio

Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
7301223	50	100	30	350	6	



2793 Tas aleta

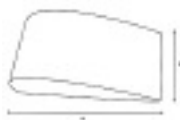
Ref.	A mm	B mm	L mm			€/u
1506224	130	55	20	450	6	



Carrocería I Body work

2794 Tas cuña alomado

Ref.	A mm	B mm	L mm	Gr	kg	€ / u
1506225	115	55	30	500	6	



2795 Caja chapista aluminio



Referencia	Unidades	kg	€ / u
1506808	8	4,5	4

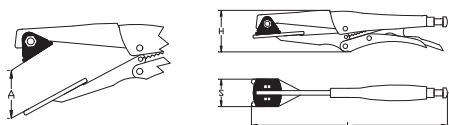
Composición:

- 1- Martillo Ref.: 1506103
- 1- Martillo Ref.: 1506020
- 1- Tas Ref.: 1506220
- 1- Tas Ref.: 1506221
- 1- Tas Ref.: 1506222
- 1- Tas Ref.: 1506223
- 1- Tas Ref.: 1506224
- 1- Tas Ref.: 1506225

Carrocería de aluminio

2796 Mordaza grip tapa-puntos

Ref.	A mm	B mm	C mm	L mm	Gr	kg	€ / u
2303642	40	35	32	235	510	6	
2383642*	Rec. soporte de cobre					*	



2797 Alicata

Referencia	Modelo	Gr	kg	€ / u
2377092	Ángulo recto	764	6	
2377093	Ángulo boca 45°	830	6	
2377094	Ángulo boca 90°	814	6	

Especial para sitios pequeños y escasos



Ref.: 2377092



Ref.: 2377093



Ref.: 2377094

2798 Útil alineador puerta

Referencia	L mm	kg	€ / u
2391955	700	1,68	6



2

Herr.
UTILLAJE

2799 Útil reparación paso de ruedas

Ref.	kg		€/u
2392269	7,75	2	

- Esta herramienta está diseñada para reparar o ensanchar los pasos de ruedas.
- Para evitar el roce de los neumáticos.
- Puede ser utilizado para el ensanche de los pasos de rueda cuando se sustituyen los neumáticos por unos más anchos.
- El útil se sitúa en el buje de la rueda.
- También sirve para reparaciones de daños producidos por colisión o rozaduras.



2800 Tirador de chapa paso de ruedas

Referencia	L mm	kg		€/u
73HD0140	250	1,80	6	



2801 Útil enderezar carrocería

Referencia	kg		€/u
3300200	2,40	4	
3300500	2,40	4	

- Son las abrazaderas más versátiles del mercado.
- Eliminan la necesidad de retirar los paneles o marcos.
- Reducen al mínimo cualquier daño ya que para tirar de ellas se usan unas cadenas y así se evita contacto con el vehículo.
- Estas dos abrazaderas actúan sobre otras 49 abrazaderas convencionales.
- Aptas para la mayoría de sistemas de anclaje por su gran variación de formas de uso haciéndolas válidas para cualquier modelo de vehículos.
- Facilidad para poder tirar en cualquier dirección.
- Probadas para máximo 5 TN.



2802 Tensor para escuadrar marcos

Referencia	Apertura	kg		€/u
73HD0030	740 - 1150 mm DOBLE ABERTURA	14,0	2	



Carrocería | Body work

2803 Numeraciones en acero

Referencia	Unids	Med	Gr	L	€/u
7025904	9	4	214	6	
7025905	9	5	422	6	
7025906	9	6	347	6	
7025908	9	8	785	6	



2804 Abecedarios en acero

Referencia	Unids	Med	kg	L	€/u
7026104	27	4	0,88	6	
7026105	27	5	1,10	6	
7026106	27	6	1,20	6	
7026108	27	8	2,20	6	



2805 Tester de pintura para vehículos



Referencia	Gr	L	€/u
2307067	33	6	

Este innovador tester, indica el exceso de pintura y en consecuencia si el vehículo ha sufrido algún tipo de reparación. Es una herramienta ideal para comprobar el estado de un vehículo antes de comprarlo.

2806 Comprobador espesor chapa

Referencia	Gr	L	€/u
2614002	175	2	

Características:

- Doble tecnología en medición automática de la inducción magnética de las técnicas Eddy.
- Ideal para: No recubrimientos magnéticos (ej: pintura, zinc...) en acero; Revestimientos aislantes (ej: pintura) de materiales no ferrosos; Materiales no ferrosos recubiertos de sustratos de aislamiento.
- 2 modos de medida: continuo y simple. • 2 modos de trabajo: directo y grupo. • Sensor sonda FN.
- Pantalla AVG, MAX, MIN, NO., S.DEV. • Calibraciones: básica sencilla, un punto y dos puntos.
- Memoria para 400 lecturas, 80 directas y 320 en grupo. • Fácil borrado de las lecturas.
- Alarma alta y baja en modo de trabajo. • Batería baja, errores en indicación.
- Conector USB para PC (Windows 98/2000/XP/VISTA).
- Tolerancia medida: (+/-3%+1) (+/-3%+1,5). • Rango mínimo precisión: 0.1um 0.1um.
- Radio mínima cobertura: 1.5mm - 3mm. • Diámetro de área mínima: 7mm - 5mm.
- Espesor básico 0.5mm - 0.3mm.

*** Incluye: 2 pilas "AAA", cable USB, CD, hierro calibración, aluminio calibración, precisión estandar, maletín.



2807 Detector de golpes chapa

Referencia	Gr	L	€/u
2614003	276	4	



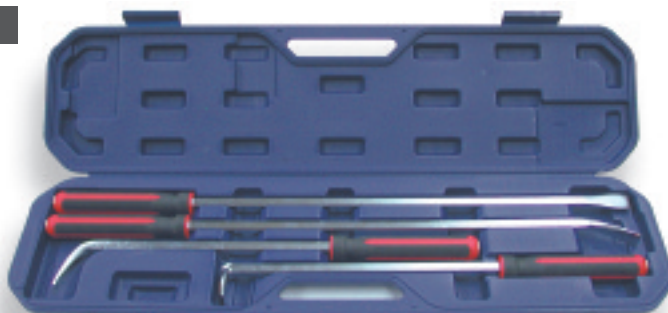
- Detecta la cantidad de cemento extra en la chapa.
- Contiene un calibrador de 1/8".
- Idónea para revisar en las compra-venta de vehículos usados.
- Se usa en complemento con el detector de pintura (Ref.: 2307067).

2808 Juego palancas reforzadas

Referencia	Unidades	kg	L	€/u
7540005	4	10,0	4	

Contenido:

- Palanca Nº1: L-940mm
- Palanca Nº2: L-940mm
- Palanca Nº3: L-640mm
- Palanca Nº4: L-640mm



2

Herr.
UTILLAJE

2809 Juego 4 palancas

Referencia	L mm	Ancho	Kg	Icono	€/u
7540065	200-300-480-600	10-15-20-20	1,57	4	



2810 Juego 4 palancas profesional

Referencia	L mm	Ancho	Kg	Icono	€/u
2303994	200-300-460-620	10-15-20-30	1,97	4	



2811 Martillo combinado goma-acero



Referencia	Kg	Icono	€/u
2304371	634	4	

- La cara de acero es inyectada en el caucho para el agarre máximo.
- Martillo versátil de goma y de acero para una multitud de usos.
- Fabricada en acero S45C y endurecida a 40-45HRC.
- El mango está hecho de polipropileno TPR.



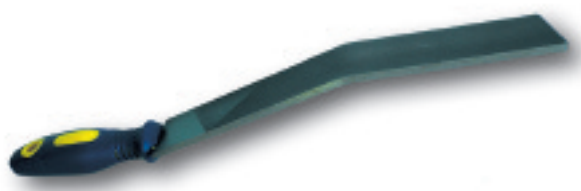
2812 Palanca polivalente automática

Referencia	L mm	Gr	Icono	€/u
2304326	300	479	4	



2813 Lima plana para batear chapa (dentado medio)

Referencia	L mm	Med	Kg	Icono	€/u
7501360	245	Ancho 40mm	500	4	



2814 Portalimas carrotero



Referencia	L mm	Gr	Icono	€/u
7500120	360	762	4	
7589709*	Lima 9 dientes x1"	285	4	
7589713*	Lima 13 dientes x1"	330	4	

2815 Discos caucho / Adaptadores / Discos pulidores

Ref.	Descripción	Gr	Icono	€/u
7170953*	Discos caucho quita adhesivos EG-953	140	10	
7170955*	Discos caucho quita adhesivos EG-955	700	10	
7170954*	Adaptador disco Ø 6 mm. EG-954	28	10	
54850040	Discos pulidores fibra de nylon	80	10	
54880040*	Adaptador metálico Ø 6 mm.	40	10	

Ref.: 7170953



Envase mínimo 5 discos

Ref.: 54850040 y 54880040
* Eje no incluido



Ref.: 7170955



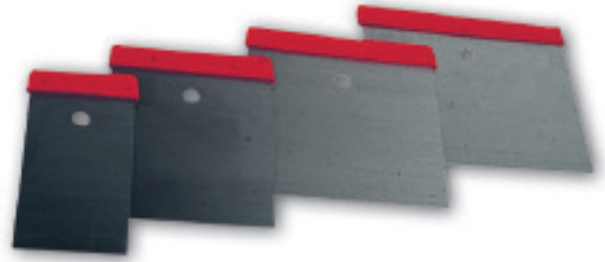
Ref.: 7170954



Carrocería | Body work

2816 Juego espátulas carrocerero

Referencia	Unids	L mm			€/u
7534154	4	50, 80, 100, 120	115	6	



2817 Recuperador de cerraduras



Referencia	Contenido			€/u
7506012	3 pcs	476	6	

*Para reparar agujeros dañados en las cerraduras de puertas

2818 Ventosa para desabollar chapa

Referencia	∅ mm	Max.			€/u
73HD0127	130	10 Kg	533	4	



2819 Ventosa multifunción



Ref.	L mm	∅ mm	Max.			€/u
2304110	170	70	12 Kg	170	6	



2820 Sistema de reparación para aluminio

Referencia	Unidades			€/u
2304707	6	172	4	

Para metales no ferrosos y todos los componentes del aluminio.
Con este producto se pueden reparar la mayoría de los daños de las piezas de aluminio, de forma rápida y eficaz, sin necesidad de utilizar productos químicos.
Use cualquier fuente de calor: Propano, Butano.

Composición:
- 5 varillas de aluminio
- 1 cepillo de estaño

