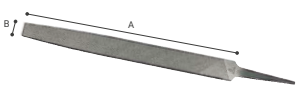


LIMAS Y ESCOFINAS

- Fabricadas con Acero Especial Bellota.
- Forjadas en una sola pieza, irromplibles.
- Tratamiento térmico 3+ para alargar la vida útil de la herramienta: no se rompe, no se deforma, no se desgasta.
- Nivel de dureza estudiado para cada lima en función del trabajo a realizar para conseguir la máxima duración.
- Dentado uniforme en función del tipo de picado para obtener el mejor resultado.
- Posibilidad de incorporar mango Bimaterial ergonómico con acabado SOFT TOUCH para mayor comodidad durante el trabajo.

MECÁNICO

- Para trabajos de repasado, afilado, raspado y acabado en talleres mecánicos e industria en general.



LIMA PLANA PUNTA 4001

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4001-4 BAS.	5,22	400106	12	25	100	7,9-11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4001-4 ENT.	5,44	400304	12	25	100	7,9-11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4001-4 FIN.	5,99	400302	12	25	100	7,9-11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4001-6 BAS.	5,97	400700	12	70	150	10,5-15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4001-6 ENT.	6,25	400908	12	70	150	10,5-15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4001-6 FIN.	6,94	401301	12	70	150	10,5-15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4001-8 BAS.	7,72	401509	12	150	200	13,3-19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4001-8 ENT.	8,04	401707	12	150	200	13,3-19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4001-8 FIN.	8,84	402100	12	150	200	13,3-19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4001-10 BAS.	10,85	402308	12	271	250	16-24,4 4090-5/4093-A2
4001-10 ENT.	11,17	402506	12	271	250	16-24,4 4090-5/4093-A2
4001-10 FIN.	12,20	402704	12	271	250	16-24,4 4090-5/4093-A2
4001-12 BAS.	14,54	402902	6	463	300	19-29 4090-6/4093-A2
4001-12 ENT.	15,14	403107	6	463	300	19-29 4090-6/4093-A2
4001-12 FIN.	16,23	403305	6	463	300	19-29 4090-6/4093-A2
4001-14 BAS.	17,61	403503	6	720	350	22,5-34 4090-6/4093-A1
4001-14 ENT.	18,57	403701	6	720	350	22,5-34 4090-6/4093-A1
4001-14 FIN.	19,69	403909	6	720	350	22,5-34 4090-6/4093-A1

Lima plana. Dos caras.



LIMA PLANA PUNTA MANGO BIMATERIAL 4001

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4001-4 BAS. MB	7,32	097818	6	63	100	7,9-11,2 4093-B4
4001-4 ENT. MB	7,44	093650	6	63	100	7,9-11,2 4093-B4
4001-6 BAS. MB	7,93	093865	6	125	150	10,5-15,1 4093-B3
4001-6 ENT. MB	8,43	093759	6	125	150	10,5-15,1 4093-B3
4001-6 FIN. MB	9,51	098051	6	125	150	10,5-15,1 4093-B3
4001-8 BAS. MB	9,29	098242	6	220	200	13,3-19,2 4093-A4
4001-8 ENT. MB	10,07	098549	6	220	200	13,3-19,2 4093-A4
4001-8 FIN. MB	10,62	098679	6	220	200	13,3-19,2 4093-A4
4001-10 BAS. MB	13,10	131666	6	353	250	16-24,4 4093-A2
4001-10 ENT. MB	12,89	099171	6	353	250	16-24,4 4093-A2
4001-10 FIN. MB	14,10	099294	6	353	250	16-24,4 4093-A2

Lima plana. Dos caras.



LIMA PLANA PARALELA 4002

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4002-4 BAS.	5,37	404203	12	27	100	11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4002-4 ENT.	5,44	404401	12	27	100	11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4002-4 FIN.	5,84	404609	12	27	100	11,2 4089-2/4090-2/4093-B4
4002-6 BAS.	6,15	404807	12	75	150	15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4002-6 ENT.	6,25	405002	12	75	150	15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4002-6 FIN.	6,94	405200	12	75	150	15,1 4089-4/4090-3/4093-B3
4002-8 BAS.	7,96	405606	12	156	200	19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4002-8 ENT.	8,04	405804	12	156	200	19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4002-8 FIN.	8,84	406009	12	156	200	19,2 4089-7/4090-4/4093-A4
4002-10 BAS.	10,85	406207	12	279	250	24,4 4090-5/4093-A2
4002-10 ENT.	11,50	406405	12	279	250	24,4 4090-5/4093-A2
4002-10 FIN.	12,20	406603	12	279	250	24,4 4090-5/4093-A2
4002-12 BAS.	14,54	406801	6	476	300	29 4090-6/4093-A2
4002-12 ENT.	15,14	407005	6	476	300	29 4090-6/4093-A2
4002-12 FIN.	16,23	407204	6	476	300	29 4090-6/4093-A2
4002-14 BAS.	17,61	407402	6	750	350	34 4090-6/4093-A1
4002-14 ENT.	18,57	407600	6	750	350	34 4090-6/4093-A1

Lima plana. Tres caras.



LIMA PLANA PARALELA MANGO BIMATERIAL 4002

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4002-4 BAS. MB	7,44	109986	6	67	100	11,2 4093-B4
4002-4 ENT. MB	7,51	110043	6	67	100	11,2 4093-B4
4002-6 BAS. MB	8,06	111064	6	130	150	15,1 4093-B3
4002-6 ENT. MB	7,93	120585	6	130	150	15,1 4093-B3
4002-6 FIN. MB	8,67	131741	6	130	150	15,1 4093-B3
4002-8 BAS. MB	9,56	131819	6	223	200	19,2 4093-A4
4002-8 ENT. MB	9,89	131871	6	223	200	19,2 4093-A4
4002-8 FIN. MB	10,62	131932	6	223	200	19,2 4093-A4
4002-10 BAS. MB	12,83	109900	6	392	250	24,4 4093-A2
4002-10 ENT. MB	13,26	109962	6	392	250	24,4 4093-A2
4002-10 FIN. MB	14,10	132045	6	392	250	24,4 4093-A2

Lima plana. Tres caras.



LIMA MEDICAÑA 4003

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4003-4 BAS.	8,14	408102	12	18	100	8,9-10,6 4089-2/4090-2/4093-B4
4003-4 ENT.	8,27	408300	12	18	100	8,9-10,6 4089-2/4090-2/4093-B4
4003-4 FIN.	8,99	408508	12	18	100	8,9-10,6 4089-2/4090-2/4093-B4
4003-6 BAS.	8,72	408706	12	53	150	12,7-15 4089-4/4090-3/4093-B3
4003-6 ENT.	9,11	408904	12	53	150	12,7-15 4089-4/4090-3/4093-B3
4003-6 FIN.	9,80	409307	12	53	150	12,7-15 4089-4/4090-3/4093-B3
4003-8 BAS.	10,16	409505	12	123	200	14,8-19,8 4089-7/4090-4/4093-A4
4003-8 ENT.	10,86	409703	12	123	200	14,8-19,8 4089-7/4090-4/4093-A4
4003-8 FIN.	11,92	410105	12	123	200	14,8-19,8 4089-7/4090-4/4093-A4
4003-10 BAS.	14,26	410303	12	230	250	19-24 4090-5/4093-A3
4003-10 ENT.	14,83	410501	12	230	250	19-24 4090-5/4093-A3
4003-10 FIN.	16,17	410709	12	230	250	19-24 4090-5/4093-A3
4003-12 BAS.	19,08	410907	6	385	300	19,5-28,5 4090-6/4093-A2
4003-12 ENT.	19,78	411102	6	385	300	19,5-28,5 4090-6/4093-A2
4003-12 FIN.	21,36	411300	6	385	300	19,5-28,5 4090-6/4093-A2
4003-14 BAS.	23,42	411508	6	586	350	23-33,2 4090-6/4093-A1
4003-14 ENT.	24,70	411706	6	586	350	23-33,2 4090-6/4093-A1

Lima mediana.



LIMA MEDICAÑA MANGO BIMATERIAL 4003

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4003-4 BAS. MB	10,08	132465	6	57	100	8,9-10,6 4093-B4
4003-4 ENT. MB	10,16	132526	6	57	100	8,9-10,6 4093-B4
4003-4 FIN. MB	10,62	132588	6	57	100	8,9-10,6 4093-B4
4003-6 BAS. MB	10,43	132656	6	103	150	12,7-15 4093-B3
4003-6 ENT. MB	11,50	132724	6	103	150	12,7-15 4093-B3
4003-6 FIN. MB	12,08	132786	6	103	150	12,7-15 4093-B3
4003-8 BAS. MB	12,33	132847	6	173	200	14,8-19,8 4093-A4
4003-8 ENT. MB	13,85	132915	6	173	200	14,8-19,8 4093-A4
4003-8 FIN. MB	14,66	132977	6	173	200	14,8-19,8 4093-A4
4003-10 BAS. MB	16,71	133042	6	283	250	19-24 4093-A3
4003-10 ENT. MB	16,83	133110	6	283	250	19-24 4093-A3
4003-10 FIN. MB	18,07	133172	6	283	250	19-24 4093-A3

Lima mediana.



LIMA REDONDA 4004

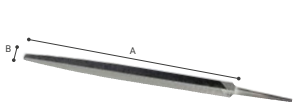
REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4004-4 BAS.	4,87	412109	12	10	100	2-3,8 4089-1/4090-1/4093-B5
4004-4 ENT.	4,95	412307	12	10	100	2-3,8 4089-1/4090-1/4093-B5
4004-4 FIN.	5,30	412505	12	10	100	2-3,8 4089-1/4090-1/4093-B5
4004-6 BAS.	6,15	413304	12	29	150	3,5-5,8 4089-2/4090-2/4093-B4
4004-6 ENT.	6,19	413502	12	29	150	3,5-5,8 4089-2/4090-2/4093-B4
4004-6 FIN.	6,60	413908	12	29	150	3,5-5,8 4089-2/4090-2/4093-B4
4004-8 BAS.	7,07	414103	12	73	200	5-7,5 4089-3/4090-3/4093-B4
4004-8 ENT.	7,29	414301	12	73	200	5-7,5 4089-3/4090-3/4093-B4
4004-8 FIN.	8,10	414707	12	73	200	5-7,5 4089-3/4090-3/4093-B4
4004-10 BAS.	9,80	414905	12	143	250	6-9,4 4089-4/4090-4/4093-B3
4004-10 ENT.	9,97	415100	12	143	250	6-9,4 4089-4/4090-4/4093-B3
4004-10 FIN.	10,90	415308	12	143	250	6-9,4 4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 BAS.	12,64	415506	6	278	300	7-11,4 4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 ENT.	13,42	415704	6	278	300	7-11,4 4089-4/4090-4/4093-B3
4004-12 FIN.	14,19	415902	6	278	300	7-11,4 4089-4/4090-4/4093-B3

Lima redonda.



LIMA REDONDA MANGO BIMATERIAL 4004

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4004-4 BAS. MB	6,73	133769	6	40	100	2-3,8 4093-B5
4004-4 ENT. MB	6,69	133820	6	40	100	2-3,8 4093-B5
4004-4 FIN. MB	6,94	133868	6	40	100	2-3,8 4093-B5
4004-6 BAS. MB	7,96	133929	6	75	150	3,5



► LIMA TRIANGULAR 4005

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4005-4 BAS.	5,21	416800	12	22	100	5,5-8,5
4005-4 ENT.	5,37	417005	12	22	100	5,5-8,5
4005-4 FIN.	5,76	417203	12	22	100	5,5-8,5
4005-6 BAS.	6,98	418002	12	77	150	8-12,5
4005-6 ENT.	7,24	418200	12	77	150	8-12,5
4005-6 FIN.	7,96	418606	12	77	150	8-12,5
4005-8 BAS.	8,80	418903	12	160	200	10,5-15,6
4005-8 ENT.	9,29	419108	12	160	200	10,5-15,6
4005-8 FIN.	9,91	419405	12	160	200	10,5-15,6
4005-10 BAS.	12,64	419603	12	285	250	11-17,8
4005-10 ENT.	13,49	419801	12	285	250	11-17,8
4005-10 FIN.	14,43	420005	12	285	250	11-17,8
4005-12 BAS.	17,06	420203	6	450	300	12,5-20,6
4005-12 ENT.	17,95	420401	6	450	300	12,5-20,6
4005-12 FIN.	19,13	420609	6	450	300	12,5-20,6

Lima triangular.



► LIMA TRIANGULAR MANGO BIMATERIAL 4005

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4005-4 ENT. MB	6,95	134728	6	60	100	5,5-8,5
4005-6 BAS. MB	8,80	134797	6	127	150	8-12,5
4005-6 ENT. MB	8,96	134872	6	127	150	8-12,5
4005-6 FIN. MB	9,56	134940	6	127	150	8-12,5
4005-8 BAS. MB	10,62	135015	6	225	200	10,5-15,6
4005-8 ENT. MB	10,74	135077	6	225	200	10,5-15,6
4005-8 FIN. MB	11,80	135145	6	225	200	10,5-15,6
4005-10 BAS. MB	14,54	135282	6	357	250	11-17,8
4005-10 ENT. MB	15,14	135350	6	357	250	11-17,8
4005-10 FIN. MB	16,17	135428	6	357	250	11-17,8

Lima triangular.



► LIMA CUADRADA 4006

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4006-4 BAS.	6,27	422009	12	13	100	1,6-3,8
4006-4 ENT.	6,38	422207	12	13	100	1,6-3,8
4006-4 FIN.	6,53	422405	12	13	100	1,6-3,8
4006-6 BAS.	7,06	423204	12	39	150	2,9-5,4
4006-6 ENT.	7,28	423402	12	39	150	2,9-5,4
4006-6 FIN.	7,78	423600	12	39	150	2,9-5,4
4006-8 BAS.	8,10	423907	12	91	200	4,5-7,1
4006-8 ENT.	8,39	424102	12	91	200	4,5-7,1
4006-8 FIN.	8,99	424300	12	91	200	4,5-7,1
4006-10 BAS.	10,66	424508	12	180	250	5,6-9
4006-10 ENT.	11,50	424706	12	180	250	5,6-9
4006-12 BAS.	14,43	425109	6	313	300	6,6-11,6
4006-12 ENT.	15,03	425307	6	313	300	6,6-11,6
4006-12 FIN.	16,12	425505	6	313	300	6,6-11,6

Lima cuadrada.

► LIMA CUADRADA MANGO BIMATERIAL 4006

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4006-4 BAS. MB	8,14	135688	6	43	100	1,6-3,8
4006-4 ENT. MB	8,22	135756	6	43	100	1,6-3,8
4006-4 FIN. MB	8,35	135824	6	43	100	1,6-3,8
4006-6 BAS. MB	9,24	135848	6	77	150	2,9-5,4
4006-6 ENT. MB	9,29	135916	6	77	150	2,9-5,4
4006-6 FIN. MB	9,56	136081	6	77	150	2,9-5,4
4006-8 BAS. MB	10,45	135978	6	140	200	4,5-7,1
4006-8 ENT. MB	10,75	136043	6	140	200	4,5-7,1
4006-8 FIN. MB	10,79	136234	6	140	200	4,5-7,1
4006-10 BAS. MB	12,69	136296	6	243	250	5,6-9
4006-10 ENT. MB	13,26	136357	6	243	250	5,6-9
4006-10 FIN. MB	14,25	136425	6	243	250	5,6-9

Lima cuadrada.



► LIMA PLANA DELSADA 4007

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4007-6 BAS.	8,14	426908	12	30	150	1,8-15,6
4007-6 ENT.	8,39	427103	12	30	150	1,8-15,6
4007-6 FIN.	8,72	427301	12	30	150	1,8-15,6

Lima plana. Cuatro caras.



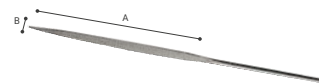
► LIMA CUCHILLO 4008

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	H
4008-6 BAS.	11,19	429107	12	37	150	10-16,6
4008-6 ENT.	11,92	429305	12	37	150	10-16,6
4008-6 FIN.	12,64	429503	12	37	150	10-16,6
4008-8 ENT.	14,50	430004	12	73	200	12-21
4008-10 BAS.	17,84	430400	12	122	250	15-26
4008-10 ENT.	18,79	430608	12	122	250	15-26

Lima cuchillo.

AGUJA

• Para trabajos de relojería, joyería y grabación.



► LIMA PLANA PUNTA 4071

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm
4071-16 BAS.	6,32	444506	12	8	160
4071-16 ENT.	6,32	444902	12	8	160
4071-16 FIN.	6,32	445107	12	8	160

Lima plana. Cuatro caras.



► LIMA REDONDA 4072

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm
4072-16 BAS.	5,30	445305	12	9	160
4072-16 ENT.	5,30	445701	12	9	160
4072-16 FIN.	5,30	445909	12	9	160

Lima redonda.



► LIMA MEDIACAÑA 4074

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm
4074-16 BAS.	10,28	446906	12	9	160
4074-16 ENT.	10,28	447309	12	9	160
4074-16 FIN.	10,28	447507	12	9	160

Lima mediacaña.



► LIMA TRIANGULAR 4075

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm
4075-16 BAS.	5,99	447903	12	9	160
4075-16 ENT.	5,99	448306	12	9	160
4075-16 FIN.	5,99	448504	12	9	160

Lima triangular.



► LIMA PLANA PARALELA 4076

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm
4076-16 BAS.	6,32	448702	12	9	160
4076-16 ENT.	6,32	449105	12	9	160
4076-16 FIN.	6,32	449303	12	9	160

Lima plana. Cuatro caras.



► JUEGO LIMAS AGUJA 4077

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	C mm
4077-16	76,32	466201	1	150	170	45
4071-16 BAS						
4072-16 FIN						
4074-16 BAS						
4075-16 FIN						



► JUEGO LIMAS AGUJA 4078

REF.	€	PRECIOS	g	A mm	B mm	C mm
4078-16	38,20	466300	1	60	190	120
4071-16 BAS						
4074-16 BAS						

ESCOFINAS

• Para trabajos en carpintería de madera.



► ESCOFINA MEDICAÑA CARPINTERO 4101

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4101-6 BAS.	12,92	453805	12	59	150	15
4101-6 ENT.	12,93	454000	12	59	150	15
4101-6 FIN.	13,75	454208	12	59	150	14
4101-8 BAS.	14,38	454406	12	119	200	19,5
4101-8 ENT.	14,40	454802	12	119	200	19,5
4101-8 FIN.	18,40	454802	12	119	200	19,5
4101-10 BAS.	16,96	455007	12	229	250	24
4101-10 ENT.	19,63	455205	12	229	250	24
4101-10 FIN.	23,21	455403	12	229	250	24
4101-12 BAS.	20,29	455601	6	375	300	28,5
4101-12 ENT.	22,93	455809	6	375	300	28,5
4101-12 FIN.	26,95	456004	6	375	300	28,5

Lima medicaña.



► ESCOFINA MEDICAÑA CARPINTERO MANGO BIMATERIAL 4101

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4101-6 BAS. MB	14,70	136487	6	107	150	15
4101-6 ENT. MB	14,59	137583	6	107	150	15
4101-8 BAS. MB	16,56	137637	6	177	200	19,5
4101-8 ENT. MB	17,49	137699	6	177	200	19,5
4101-10 BAS MB	18,84	137767	6	290	250	24
4101-10 ENT MB	20,68	137835	6	290	250	24

Lima medicaña.



► ESCOFINA MEDICAÑA EBANISTA 4102

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4102-6 ENT.	12,97	456400	12	59	150	19
4102-8 BAS.	14,10	457001	12	59	150	19
4102-8 ENT.	15,28	457209	12	121	200	24
4102-10 BAS.	16,96	457803	12	121	200	24
4102-10 ENT.	18,45	458008	12	210	250	29

Lima medicaña.



► ESCOFINA MEDICAÑA EBANISTA MANGO BIMATERIAL 4102

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4102-6 BAS. MB	14,88	138023	6	123	150	19
4102-6 ENT. MB	14,70	138085	6	123	150	19
4102-8 BAS. MB	16,34	138146	6	192	200	24
4102-8 ENT. MB	18,07	138214	6	192	200	24
4102-10 BAS MB	18,63	138276	6	300	250	29
4102-10 ENT MB	20,02	138337	6	300	250	29

Lima medicaña.



► ESCOFINA PLANA PUNTA 4103

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4103-8 ENT.	15,59	459708	12	154	200	20

Lima plana. Cuatro caras.



► ESCOFINA PLANA PUNTA MANGO BIMATERIAL 4103

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4103-8 ENT. MB	17,46	086133	6	237	200	20

Lima plana. Cuatro caras.



► ESCOFINA REDONDA 4104

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4104-6 BAS.	6,77	461008	12	29	150	6
4104-6 ENT.	7,51	461206	12	29	150	6
4104-8 ENT.	10,08	462005	12	71	200	8
4104-10 BAS.	11,36	462609	12	71	200	8
4104-10 ENT.	12,51	462807	12	143	250	10

Lima redonda.



► ESCOFINA REDONDA MANGO BIMATERIAL 4104

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm	H
4104-6 BAS. MB	8,99	138435	6	75	150	6
4104-6 ENT. MB	9,50	138498	6	75	150	6
4104-8 ENT. MB	11,80	138610	6	138	200	8
4104-10 BAS MB	13,14	138658	6	200	250	10
4104-10 ENT MB	14,25	138702	6	200	250	10

Lima redonda.

ESCOFINAS Y LIJADORAS

Escofinas:

- Hoja de acero al carbono templado y revenido: Máxima duración y vida útil.
- Cuerpo metálico muy resistente.
- Paso de los filos de las hojas de 4,6 mm: acabado rápido y fino.

Usos:

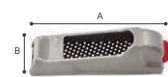
- Para desbaste o ajuste del corte de placas de yeso laminado.

Lijadora:

- Material ABS con base de goma de caucho para mejor adaptación a la superficie a lijar.
- Equipada con lija grano 100: lijado rápido y buen acabado.
- Diseño del mango adaptado al uso y usuario: muy ergonómico.
- Incorpora sistema de cambio rápido de las lijas.
- Muy ligera y resistente.

Usos:

- Para el lijado de juntas y otras zonas enlucidas.



► ESCOFINA METÁLICA 4107-140

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
4107-140	11,26	561340	6	168	140



► HOJA REPUESTO ESCOFINA METÁLICA H4107-140

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
H4107-140	5,55	563573	10	50	140

Se sirven en pack de 2 unidades.



► ESCOFINA METÁLICA 4107-260

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
4107-260	19,37	561364	6	375	260



► HOJA REPUESTO ESCOFINA METÁLICA H4107-260

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
H4107-260	6,35	563603	10	80	260

Se sirven en pack de 2 unidades.



► LIJADORA MANUAL 50272

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
50272	11,47	564624	2	340	230



► LIJAS PARA LIJADORA MANUAL 50273

REF.	€	PRECIO P.V.	g	A mm	B mm
50273	8,79	565195	5	100	280