

MARTILLOS, MAZAS, MACETAS Y ALCOTANAS

1. Martillos.

Martillos para Construcción

CARPINTERO. 8007

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090001	8007-A	350	106	27
06090002	8007-B	475	114	29
06090003	8007-C	550	122	31
06090004	8007-D	670	130	33

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090005	8007-E	725	118	35
06090006	8007-F	870	146	37

CARPINTERO. 8001

Pulidos.

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090007	8001-0 PUL	190	95	21
06090008	8001-A PUL	290	106	24
06090009	8001-B PUL	410	118	27
06090010	8001-B PUL C	410	118	27

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090011	8001-C PUL	620	133	31
06090012	8001-D PUL	830	145	35

Martillos para Construcción

ENCOFRADOR

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm	Imán
06090068	8030	600	172	30	No
06090069	8030 C.I.	600	172	30	Si

Mango trimaterial.

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm	Imán
06090070	8030 MT	600	172	30	No
06090071	8030 C.I.MT	600	172	30	Si

Martillos Ebanista

EBANISTA. 8005

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090013	8005-A	135	84	18
06090014	8005-B	180	90	20
06090015	8005-C	230	100	22
06090016	8005-D	320	105	25

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090017	8005-E	435	115	28
06090018	8005-F	550	122	30

Mango de plástico.

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090019	8005-A MP	135	84	18
06090020	8005-B MP	180	90	20
06090021	8005-C MP	230	100	22
06090022	8005-D MP	320	105	25

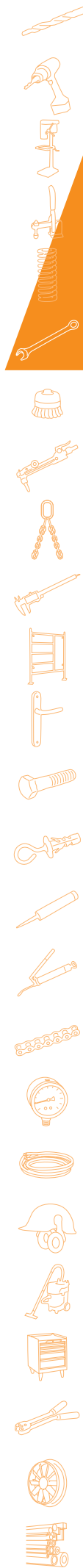
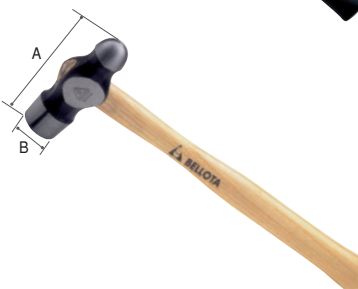
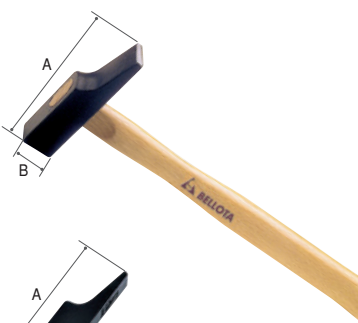
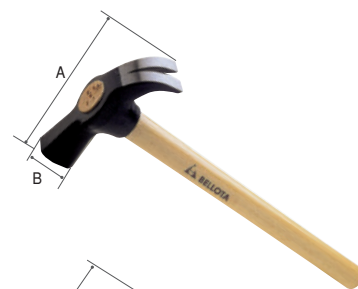
Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090023	8005-E MP	435	115	28

Martillos Uso Industrial

MECÁNICO DE BOLA. 8011

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090024	8011-A	300	80	25
06090025	8011-B	405	90	27
06090026	8011-C	540	98	30
06090027	8011-D	645	108	32

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090028	8011-E	810	118	34
06090029	8011-F	1.000	128	36
06090030	8011-G	1.215	138	38
06090031	8011-H	1.490	145	40



06/ HERRAMIENTA DE MANO

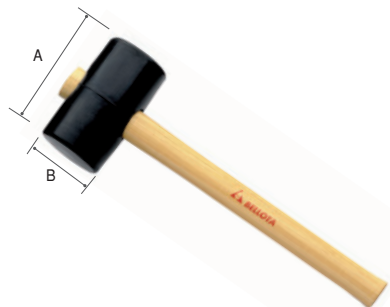
MARTILLOS Y MAZAS



Mango fibra de vidrio.

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090032	8011-C MFV	515	98	30
06090033	8011-D MFV	645	108	32
06090034	8011-E MFV	810	118	34
06090035	8011-F MFV	1.000	128	36

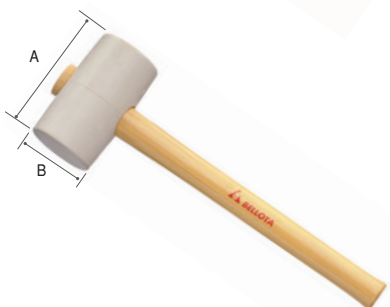
Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090036	8011-G MFV	1.215	138	38



GOMA

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090037	8053-54	448	90	54
06090038	8053-64	664	113	64

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090039	8053-74	973	127	74
06090040	8053-90	1.338	139	90



GOMA ESPECIAL PARA NO DEJAR MANCHAS

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090041	8054-54	443	90	54
06090042	8054-64	646	113	64

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090043	8054-74	924	127	74
06090044	8054-90	1.334	139	90

2. Mazas.

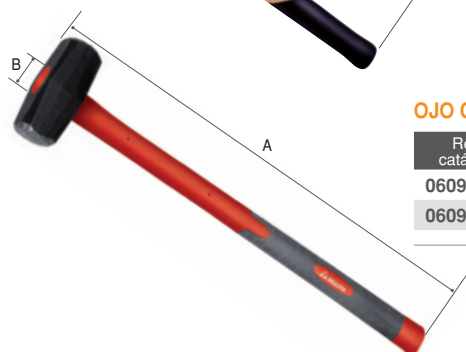
Maza de caras Rectas



OJO CÓNICO

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090045	5200-2	2.000	600	125
06090046	5200-3	3.000	600	143
06090047	5200-4	4.000	700	158
06090048	5200-5	5.000	800	170

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090049	5200-6	6.000	800	180
06090050	5200-8	8.000	900	194



OJO CÓNICO. MANGO TRIMATERIAL

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090051	5200-3MPFVT	3.000	615	143
06090052	5200-4MPFVT	4.000	717	158

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090053	5200-5MPFVT	5.000	818	170
06090054	5200-6MPFVT	6.000	818	180

3. Macetas.

Macetas de Albañil

DE ALBAÑIL

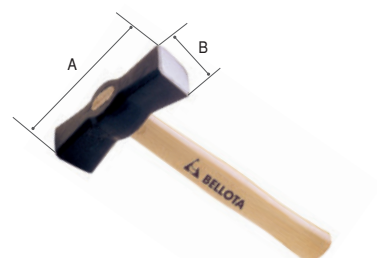
Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090055	5308-0	700	108	34,5

DE ALBAÑIL. OJO CÓNICO

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090056	5308-AN	1.000	128	38
06090057	5308-BN	1.400	138	43

DE ALBAÑIL. OJO CÓNICO MANGO TRIMATERIAL

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090058	5308-AMPFVT	1.190	125	39
06090059	5308-BMPFVT	1.490	135	43



4. Alcotanas.

Pala Martillo

OJO CÓNICO

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090060	5931-0	520	188	45
06090061	5931-A	650	203	47,5
06090062	5931-B	750	218	50

Disponible con mango trimaterial.

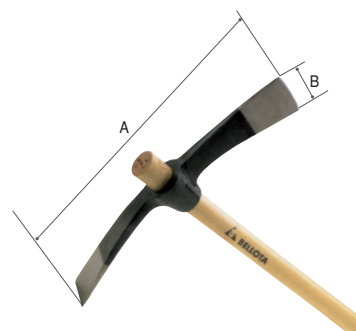


Hacha Pala

OJO CÓNICO

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090063	5932-0	500	265	39
06090064	5932-A	600	290	41,5
06090065	5932-B	700	315	44

Disponible con mango trimaterial.



Pico Pala

OJO CÓNICO

Ref. catálogo	Código	Peso g	A mm	B mm
06090066	5933-0	450	270	39
06090067	5933-A	600	300	41,5

