

RECIPIENTES CERÂMICOS

marcação	cond	forma	bordo	balm	raio	diam	rmi	dimi	ai	ac	ame	IP	IA	IAC	esp	consist	text	coz	supi	supe	detalhe
997.28.054	bcd	3	A3		80	160	84	168					95		6	m g	o	o	p	P	
997.28.056	bcd	2	B3		65	130									5	m h	r	r	p	P	
997.28.067	bcd	1	A4		130	260									13	m a	o	a	A		
997.28.068	bcd	2	A2		80	160									6	m a	o	r	R		
997.28.069	sf														5	c h	r	r	p	P	com decoração
997.28.118	bcd	6	B1		78	156	89	178					88		5	m h	r	r	p	P	espessura da carena 6 mm
997.28.120	bcd	2	A1		80	160									4	m a	o	p	P		
997.28.121	bcd	2	A1		80	160									5	m a	o	p	P		
997.28.126	bcd	3	B3		45	90	48	96	70			73	94		16	m h	o	a	a		
997.28.170	bcd	1	D1		210	420									14	c a	o	p	r		com uma perfuração
997.28.171	bcd	3	A4		150	300									7	m g	o	a	a		
997.28.172	bcd	1	D5		185	370									13	c h	o	p	a		com uma perfuração e mais 3 ensaios
997.28.173	bcd	1	D2		178	356									7	m h	o	a	r		com uma perfuração
997.28.174	sf														10	f g	o	p	p		com decoração campaniforme
997.28.175	sf														7	m h	r	p	p		com decoração campaniforme
997.28.176	sf														8	f x	r	a	a		com decoração campaniforme
997.28.177	sf														7	c a	o	p	p		com mamilos
997.28.178	bcd	3	A5		66	132	95	190					69		4	c h	r	p	a		com decoração
997.28.179	bcd	4	E2		75	150									9	m a	o	a	a		
997.80.085	sf														6	m g	r	p	-		com decoração campaniforme; mesmo recipiente que 997.80.86
997.80.086	sf																				mesmo recipiente que 997.80.85
POMB(96)017	bcd	1	A5		128	256	128	256	5		2	100			11	m g	o	a	a		
POMB(96)018	bcd	3	C1		100	200									8	c a	o	a	a		
POMB(96)021	bcd	1	C1		145	290									16	m g	o	a	r		
POMB(96)022	bcd	1	B1		116	232									13	m g	o	a	r		
POMB(96)023	bcd	2	H1		161	322									16	m a	o	a	r		
POMB(96)024	bcd	2	B1		65	130									9	m h	o	p	p		
POMB(96)026	bcd	2	B2		151	302									10	c a	r	a	a		
POMB(96)028	sf														8	f a	o	a	a		
POMB(96)029	bcd	3	A5												10	f g	o	a	a		
POMB(96)030	bcd	3	E2		208	416									12	c g	o	a	a		
POMB(96)031	bcd	1	D1												16	f a	o	a	r		
POMB(96)038	bcd	2	H2		180	360									14	m a	o	a	a		pastilha avermelhada distinta
POMB(96)039	bcd	2	E1												10	c x	o	a	a		
POMB(96)040	sf														6	m a	r	p	a		
POMB(96)041	bcd	2	F1												10	f g	o	a	a		
POMB(96)043	bcd	4	A1												11	c a	o	a	a		
POMB(96)044	sf															m a	o	a	a		provável bordo almeirado
POMB(96)045	bcd	2	D2												12	m g	o	a	p		
POMB(96)046	bcd	2	F1												13	f a	o	a	a		
POMB(96)047	bcd	2	B1		111	222									7	m a	o	a	a		peça com moldagem
POMB(96)049	sf															m h	o	a	a		

RECIPIENTES CERÂMICOS

marcação	cond	forma	bordo	balm	raio	diam	rmi	dimi	ai	ac	ame	IP	IA	IAC	esp	consist	text	coz	supi	supe	detalhe
POMB(96)050	sf															m	a	o	p	a	
POMB(96)052	bcf	3	B5												11	m	a	o	a	a	
POMB(96)053	bcd	2	Fr		164	328									16	f	a	o	a	r	
POMB(96)055	bcd	3	Di		148	296									10	m	g	o	a	a	
POMB(96)057	bcd	3	B5		137	274									9	m	h	o	p	p	
POMB(96)058	bcd	2	Br		65	130									8	m	g	o	a	r	
POMB(96)059	sf															m	a	o	p	p	
POMB(96)060	bcf	2	Er												9	m	a	o	r	a	
POMB(96)061	bcf	2	F2												10	m	a	o	a	r	
POMB(96)063	bcd	3	A5		189	378									13	c	a	o	p	p	
POMB(96)069	bcd	2	A1		106	212									5	m	a	r	p	p	
POMB(96)071	sf															m	a	o	a	a	
POMB(96)074	sf														4	m	h	r	p	p	espessura da carena 5 mm
POMB(96)075	bcf	3	Br												10	f	a	r	a	p	
POMB(96)076	bcd	3	A5		132	264									6	c	a	r	p	p	
POMB(96)078	sf														8	m	a	o	a	a	
POMB(96)079	bcd	1	C1		162	324	162	324	19			6	100		12	f	a	o	p	r	
POMB(97)001	bcf	1	A4												12	f	a	o	a	a	
POMB(97)002	bcd	3	Fr		177	354									13	f	a	o	p	p	
POMB(97)003	bcf	2	Br												8	m	a	o	a	r	
POMB(97)004	bcd	3	Ar		148	296									10	c	a	o	a	a	
POMB(97)006	bcf	2	A1												9	m	h	o	a	a	
POMB(97)007	bcf	2	A5												11	c	a	o	a	a	
POMB(97)008	bcd	2	Ar		128	256									10	m	a	r	a	a	
POMB(98)003	bcf	2	Er												17	m	a	o	a	r	
POMB(98)004	bcd	3	C2		120	240									9	m	h	r	a	a	
POMB(98)005	bcf	2	H1												11	f	h	r	a	a	
POMB(98)052	bcd	2	Er		188	376									14	m	g	o	p	r	
POMB(98)059	bcd	3	A1		59	118									10	m	x	o	a	p	
POMB(98)062	bcf	4	C5												13	f	a	o	p	p	
POMB(98)065	bcd	3	Er		240	480									14	m	a	o	a	a	
POMB(98)066	bcf	3	A5												10	m	a	o	p	p	
POMB(98)076	bcd	2	H1		168	336									14	m	h	o	a	a	
POMB(98)092	bcf	1	D5												15	m	a	o	a	r	
POMB(99)006	bcf	2	A5												13	c	a	o	a	a	
POMB(99)007	bcd	1	Br		76	152									10	m	h	o	a	a	
POMB(99)021	bcd	2	A5		148	296									10	m	h	o	p	a	
POMB(99)022	bcf	2	Er												14	m	a	o	p	a	
POMB(99)023	bcd	3	B5		88	176									10	f	a	o	a	a	
POMB(99)024	sf														5	m	h	o	a	a	
POMB(99)025	bcf	2	Er												14	m	g	o	a	r	
POMB(99)026	bcd	1	H1		165	330	165	330	13			4	100		11	f	a	o	a	r	
POMB(99)027	bcf	1	D5												13	m	a	o	a	a	

RECIPIENTES CERÂMICOS

marcação	cond	forma	bordo	baln	raio	diam	rmi	dimi	ai	ac	ame	IP	IA	IAC	esp	consist	text	coz	supi	supe	detalhe		
POMB(99)028	sf														12	m	x	r	a	a			
POMB(99)029	bcd	2	Fr		144	288									8	f	a	o	a	a			
POMB(99)030	bcd	2	Dr												11	m	a	o	a	a			
POMB(99)031	bcd	1	A4												9	m	h	o	a	a			
POMB(99)032	sf														10	f	a	o	p	a	provável bordo almendrado		
POMB(99)033	bcd	2	Ar		180	360									8	m	a	o	p	a			
POMB(99)034	sf														11	m	a	o					
POMB(99)035	bcd	2	Ei												11	f	g	o	a	r			
POMB(99)036	sf														13	c	h	o	a	a			
POMB(99)037	bcd	1	D5												10	f	h	o	a	a			
POMB(99)038	bcd	1	Di		185	370	185	370	9			2	100		10	m	a	o	a	a			
POMB(99)039	bcd	2	Fr												11	m	a	o	p	a			
POMB(99)040	bcd	2	H1												11	m	h	o	p	r			
POMB(99)042	bcd	1	H1		142	284									12	m	a	o	p	r			
POMB(99)043	bcd	3	Ar		145	290									10	m	a	o	a	a	com mamilo		
SANT3(97)004	bcd	2	F3												16	m	a	o	a	r			
SANT3(97)007	sf															m	a	o					
SANT3(97)009	bcd	2	A2		160	320									13	c	g	o	p	p			
SANT3(97)010	bcd	4	E1		130	260									14	m	g	r	a	a			
SANT3(97)011	sf															f	a	o					
SANT3(97)012	bcd	2	A3		75	150									7	m	g	o	p	p			
SANT3(97)018	sf															m	a	o	a	a			
SANT3(97)019	bcd	2	A2		115	230									8	f	a	o	a	a			
SANT3(97)023	bcd	4	C1		158	316									14	c	a	o	p	p			
SANT3(97)024	bcd	4	C5		141	282									8	m	h	o	a	a			
SANT3(98)005	sf															c	a	o	a	a		provável prato com bordo almendrado	
SANT3(98)006	sf														12	m	a	o	a	a			
SANT3(98)007	bcd	4	C1												16	m	h	o	p	p			
SANT3(98)008	bcd	2	A2												10	f	a	o	r	a			
SANT3(98)013	bcd	4	E1												13	f	a	r	a	a			
SANT3(99)002	sf															f	a	o	a	a		com mamilo	
SANT3(99)003	bcd	1	Dr		156	312									9	m	a	o	a	r			
997-79-001	bcd	2	Dr		184	368									7	m	a	o	a	a			
997-79-002	bcd	2	C1		86	172									8	c	a	o	p	p			

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997.28.001	c						o	17/-/-	10/-/-		-							c	a	o	a	
997.28.002	c						o	17/19/-	11/13/-		2	1/-	2					m	g	o	a	
997.28.003	c						o	-/19/-	-/11/-		-							c	g	o	a	
997.28.004	c						c	13/13/-	12/12/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.28.005																						cola com 997.28.9
997.28.006	c						o	-/16/-	-/16/-		-							m	a	o	a	
997.28.007	c						o	-/18/-	-/9/-		-							m	h	o	a	
997.28.008	c						o	-/15/-	-/11/-		-							c	a	o	a	
997.28.009	c						p	14/16/-	11/13/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.010	c						o	19/-/-	13/-/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.011	c						o	-/12/-	-/9/-		-							m	h	o	a	
997.28.012	c						o	18/-/-	13/-/-		2	1/-	3					m	a	o	a	
997.28.013	c						o	21/-/-	10/-/-		2	1/-	4					m	x	o	a	
997.28.014	c						c	21/-/-	15/-/-		2	1/-	4					m	a	o	a	
997.28.015	c						o	22/-/-	12/-/-		2	1/-	4					m	h	o	a	
997.28.016	c						o	15/-/-	10/-/-		2	1/-	3					f	h	o	a	
997.28.017	c						-	-	-/14/-		-							c	h	o	a	
997.28.018	c						c	17/-/-	14/-/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.28.019	c						o	16/16/-	10/12/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997.28.020	c						o	14/-/-	10/-/-		2	1/-	2					m	a	o	a	
997.28.021	c						c	-/14/-	-/12/-		-							c	a	o	a	
997.28.022	c						c	17/-/-	13/-/-		2	1/-	3					c	g	o	a	
997.28.023	c						o	19/-/-	10/-/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.28.024	c						o	16/-/-	11/-/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.025	c						c	-/14/-	-/13/-		-							m	g	r	a	
997.28.026	c						c	17/17/-	15/16/-		2	1/-	-					m	g	o	a	
997.28.027	c						c	13/-/-	10/-/-		2	1/-	2					m	a	o	a	
997.28.028	c						o	-/16/-	-/12/-		-							m	g	o	a	
997.28.029	c						o	22/-/-	11/-/-		2	1/-	3					c	x	o	a	
997.28.030	c						c	11/-/-	11/-/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.031	c						o	22/-/-	14/-/-		2	1/-	4					m	g	o	a	
997.28.032																						cola com 997.28.124
997.28.033	c						c	21/-/-	19/-/-		2	1/-	3					c	h	o	a	
997.28.034	c						c	21/-/-	17/-/-		2	1/-	4					c	a	o	a	
997.28.035	c						o	21/-/-	147/-		2	1/-	5					c	h	o	a	
997.28.036	c						p	22/21/-	17/17/-		2	1/-	3					m	a	o	a	
997.28.037	c						p	-/18/-	-/15/-		-							c	a	o	a	
997.28.038	c						o	14/18/-	12/13/-		2	1/-	2					m	g	o	a	
997.28.039	c						o	17/18/-	12/13/-		2	1/-	3					c	h	o	a	
997.28.040	c						o	23/-/-	14/-/-		2	1/-	3					m	a	o	a	
997.28.041	c						o	16/16/-	10/11/-		2	1/-	3					m	h	o	a	

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997.28.042	p	13		37						v	2	1/-	3/-			c		c	g r	o a		
997.28.043	p									v	4	1+/-	2/-					c	h o	a		
997.28.044																						
997.28.045	p	10	45							v	4	1+1/+-	3+3/3+-	68	18		60	m	g o	o a		fragmentado em ambas as extremidades
997.28.046	p	15	46							a	4	1+1/-	4+4/-	23				c	g o	o a		
997.28.048	p	12	35							a	2	1/-	3/-			c		m	g o	o a		
997.28.049	p	13	34							a	2	1/-	3/-			c		m	g o	o a		
997.28.050	c					o		31	15	a	2	1/-	3/-					m	g o	o a		
997.28.051	p	13	29							a	4	1+1/-	2+2/-		9			m	a o	r		
997.28.052	c					p		18/-/-	11/-/-		2	1/-	3					f	a o	a		
997.28.058	p									a	4	1+/-	1+/-					m	h o	r		
997.28.059	p	11	41							v	4	1+1/-	2+2/-		21			f	a o	a		
997.28.060	p	14	37							a	2	1/-	5/-			c		c	a o	a		
997.28.061	p	17	80	34	21	43			14/-/-	v	2	1/1	4/4	61		c	60	f	g o	o a		falta pedaço mesial
997.28.062	p									v	4	1+/-	4+/-					f	a o	a		
997.28.063	p	14								v	2	1/-	3/-			d		f	g o	a		
997.28.064	p	18	37							v	2	1/-	3/-			c		m	g o	a		
997.28.065	c					o		29/-/-	14/-/-		2	1/-	3					f	h r	a		
997.28.066	p	14								v	4	1+1/-	4+4/-		16			f	a o	a		
997.28.071	p	15	34							a	2	1/-				c		f	a o	r		
997.28.072	p	11	35							a	2	1/-	3/-			c		m	h o	a		
997.28.073	p	16	44							a	2	1/-	4/-			c		c	g o	a		
997.28.074	p	16	42							v	4	1+1/-	5+5/-		19			c	g r	a		
997.28.075	p	13	40							v	4	1+1/-	3+3/-		19			c	h o	a		
997.28.076	p	12	36							a	2	1/-	4/-			d		m	h o	a		
997.28.077	c					o		17/24/-	17/19/-		2	1/-	4/-					m	g o	a		
997.28.078	c					o		26/-/-	17/-/-		2	1/-	3					m	g o	a		
997.28.079	c					o		25/23/-	16/13/-		2	1/-	4					m	h o	a		
997.28.080	c					o		28/29/-	14/13/-		2	1/-	4					m	a o	a		
997.28.081	c					p		31/33/-	15/15/-		2	1/-	-					m	a o	a		
997.28.082	c					p		26/25/-	15/13/-		2	1/-	4					m	a o	a		
997.28.083	c					c		16/21/-	16/20/-		2	1/-	3					m	h o	a		
997.28.084	c					o		21/21/-	14/15/-		2	1/-	3					c	a r	a		
997.28.085	c					o		28/-/-	16/-/-		2	1/-	4					m	g o	o a		
997.28.086	c					o		13/14/14	10/11/10		2	1/1	3/3	58			25	m	a o	a		
997.28.087	c					o		21/-/-	13/-/-		2	1/-	2					f	h o	a		
997.28.088	c					o		22/20/-	13/13/-		2	1/-	3					c	g o	o a		
997.28.089	c					o		-/20/-	-/15/-		-	-	-					f	a o	a		
997.28.090	c					o		-/17/-	-/14/-		-	-	-					m	a o	a		
997.28.091	c					o		19/21/-	12/12/-		2	1/-	3					m	a o	a		
997.28.092	c					o		20/21/-	14/14/-		2	1/-	-					m	x o	a		

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997.28.093	c						P	20/20/-	13/11/-		2	1/-	3					m	x	o	a	
997.28.094	c						O	20/21/-	12/13/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.28.095	c						O	20/1/-	10/1/-		2	1/-	2					m	a	o	a	
997.28.096	c						O	-/18/-	-/12/-		-							m	h	o	a	
997.28.097	c						O	16/17/-	13/13/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.28.098	c						O	17/1/-	10/1/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.099	c						O	15/17/-	12/12/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.100	c						O	-/21/-	-/22/-		-							c	a	o	a	
997.28.101	c						O	-/15/-	-/12/-		-							m	h	o	a	
997.28.102	c						P	18/21/-	16/13/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.28.103	c						C	17/16/-	14/14/-		2	1/-	3					m	x	o	a	
997.28.104	c						O	-/23/-	-/14/-		-							m	a	o	a	
997.28.105	p	17	40							v	4	1+1/-	4+5/-		18			c	a	o	a	
997.28.106	p	15	45							v	2	1/-	3/-			c		c	g	o	a	
997.28.107	p	16	39							v	2	1/-	2/-			c		f	a	o	a	
997.28.108	p	18	40							v	2	1/-	4/-			c		c	g	o	a	
997.28.109	c						O	29	13		2	1/-	3/-					f	a	o	a	
997.28.110	p	13								a	2	1/-	2/-					m	h	o	a	
997.28.111	p	15	46							v	2	1/-	3/-					f	g	o	a	
997.28.112	p	14								a	2	1/-	3/-					c	g	o	a	
997.28.113	p	12								v	4	1+1/-	3+3/-		13			f	h	o	a	
997.28.114	p									v	4	1+1/-	4+4/-		17			c	a	o	a	
997.28.115	c						P	27/1/-	14/1/-		2	1/-	2					c	a	o	a	
997.28.116	p	10	42							v	4	1+1/-	4+4/-		18			c	g	o	a	
997.28.117	p	13								v	4	1+1/-	3+3/-		22			c	g	o	a	
997.28.123	p	13								v	4	1+1/-	2+2/-		21			f	g	o	a	
997.28.124	p	12	91	43	13	47				v	4	1+1/1+/-	2+2/2+/-	70	23		65	c	x	o	a	cola com 997.28.32. falta canto
997.28.125	c						O	22/26/-	11/12/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.28.127	c									v	4	1+1/-	2+2/-		19			m	x	o	p	
997.28.143	c						O	16/19/-	15/15/-		2	1/-	3					f	h	o	a	
997.28.144	c						O	23/24/-	16/16/-		2	1/-	4					m	g	o	a	
997.29.001	p	14	34							a	2	1/-	7/-					c	g	o	a	
997.29.002	p	12	40							a	2	1/-	2/-					c	g	o	a	
997.29.003	p	10	28							a	2	1/-	3/-					f	h	o	a	
997.29.004	p	19	92	40	21	43				v	2	1+1	3+3					m	h	o	a	
997.29.005	p	7	22							v	4	1+1/-	2+2/-		7			c	h	o	a	
997.29.006	p	16								v	4	1+1/-	2+2/-		22			m	g	o	a	
997.29.007	p	12	83	37	14	45				v	4	1+1/1+/-	3+3/3+/-	56	15		60	m	h	o	a	
997.29.008	p	13	35							a	4	1+1/-	2+3/-		19			m	x	o	a	
997.29.009	p	9	70	30	13	43				v	4	1+1/1+1	2+2/2+/-	43/43	14/14		25	m	h	o	a	
997.29.010	p	10	28							v	4	1+1/-	3+3/-		18			m	h	o	a	

ELEMENTOS DE TEAR (41)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe	
997.29.011	P 9	31								v	4	1+1/-	2+2/-		14			m	g r				
997.29.012	P 13	32								a	4	1+1/-	2+4/-		4			f	g o			um dos furos é menor que outro	
997.29.013	P 8	35								v	4	1+1/-	2+2/-		17			m	h o				
997.29.014	P 12	36								v	4	1+1/-	2+2/-		22			c	h o				
997.29.015	P 10	70	29	14	41					v	4	1+1/1+1	3+3/3+3	42/43	13/11	c	30	c	g o		P		
997.29.016	P 13	33								a	2	1/-	4/-					f	g o				
997.29.017	P 19									v	4	1+1/-	4+4/-		18			f	g o				
997.29.018	P 15	40								a	4	1+1/-	3+3/-		18			f	g o				
997.29.019	P 16	32								v	2	1/-	3/-			c		f	g o				
997.29.020	P 17	40								v	2	1/-	3/-			c		c	h o				
997.29.021	P 14	35								v	2	1/-	4/-			c		m	x o			cola com 997.28.48	
997.29.022																							
997.29.023	P 12	45								v	4	1+1/-	2+3/-		21			m	g o				
997.29.024	P 16	45								v	4	1+1/-	4+4/-		19			m	x o				
997.29.025	P 13	97	38	13	39					a	4	1+1/1+1	3+3/3+-	73/71	14/13		65	m	a o		P	falta extremidade	
997.29.026	P 16	41								v	4	1+1/-	4+4/-		11			c	g o				
997.29.027	P 19	43								v	4	1+1/-	4+4/-		25			f	h o				
997.29.028	P 11	35								v	4	1+1/-	4+4/-		20			m	a o				
997.29.029	P 16	40								a	4	1+1/-	2+2/-		23			f	h o				
997.29.030	P 11	95	36	12	38					v	4	1+1/1+1	3+3/3+-	54/56	15/17		50	f	h o				
997.29.031	P 11	39								a	4	1+1/-	3+3/-		21			m	h o				
997.29.032	P 15	85	35	18	41					a	4	1+1/1+1	2+2/2+2	70/68	22/20		65	m	a o				
997.29.033	P 13	42								a	2	1/-	3/-			d		m	g o				
997.29.034	P 14	34								a	2	1/-	4/-			d		c	a o		P		
997.29.035	P 16	79	37	20	47					v	2	1+1	2+1	68		d	70	m	h o			falta extremidade	
997.29.036	P 19	43								a	4	1+1/-	5+5/-		20			f	g o				
997.29.037	P 16	48								v	4	1+1/-	3+3/-		21			m	a o				
997.29.038	P 12	45								v	4	1+1/-	3+3/-		25			m	x o				
997.29.039	P 17	94	37	18	39					v	2	1+1	3+3	63		d	85	m	h o			falta extremidade	
997.29.040	P 19	96	45	20	47					v	4	1+1/1+-	5+5/5+-	59	16		115	c	g o		r		
997.29.041	P 13	98	45	13	46					v	4	1+1/1+1	4+4/4+4	56/60	17/17		70	c	a o				
997.29.042	P 13	42								v	2	1/-	5/-			c		f	x o				
997.29.043	P 24	40								v	2	1/-	3/-			d		m	h o				
997.29.044	P 17	44								a	4	1+1/-	3+3/-		17			f	h o				
997.29.045	P 12	35								a	4	1+1/-	3+3/-		20			m	a o				
997.29.046	P 15	39								v	2	1/-	3/-			c		f	g o				
997.29.047	P 13	35								v	2	1/-	3/-			c		c	h o				
997.29.048	P 13	38								a	2	1/-	3/-			c		m	h o				
997.29.049	P 16	41								a	2	1/-	3/-			c		c	g o				
997.29.050	P 18	39								v	4	1+1/-	4+4/-		15			c	a o				
997.29.051	P 12	40								a	4	1+1/-	3+3/-		15			m	h o				

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997.29.052	p	13		37						v	4	1+/-	3+4/-		15			f	g	o	a	
997.29.053	p	10		45						v	2	1/-	4/-			d		m	x	o	a	
997.29.054	p	17		41						v	4	1+/-	4+4/-		12			m	a	o	a	
997.29.055	p	19		37						a	2	1/-	3/-			c		m	g	o	a	
997.29.056	p	16		40						v	2	1/-	4/-			d		c	g	o	a	
997.29.057	p	16		37						v	2	1/-	4/-			c		c	h	o	a	
997.29.058	p	24		35						a	2	1/-	4/-			d		f	h	o	a	
997.29.059	c						c	15/-/	13/-/		2	1/-	3					c	h	r	a	
997.29.060	c						c	19/18/-	17/16/-		2	1/-	3					m	a	o	a	
997.29.061	c						c	16/14/-	11/11/-		2	1/-	-					m	h	o	a	
997.29.062	c						o	-/19/-	13/13/-		2	1/-	-					m	a	o	a	
997.29.063	c						o	12/13/-	8/10/-		2	1/-	2					c	h	o	a	
997.29.064	c						c	13/13/-	12/11/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.29.065	c						o	22/24/-	15/14/-		2	1/-	3					c	a	o	a	desgaste dos furos em duas direções
997.29.066	c						o	-/21/-	-/13/-		-							f	g	o	a	
997.29.067	c						o	13/-/	11/-/		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.29.068	c						o	-/20/-	-/14/-		-							m	a	o	a	
997.29.069	c						o	19/20/-	11/12/-		2	1/-	2					f	g	o	a	
997.29.070	c						o	-/15/-	-/12/-		-							m	a	o	a	
997.29.072	c						c	-/21/-	-/20/-		-							m	a	o	a	
997.29.073	c						c	19/19/-	17/16/-		2	1/-	-					f	g	o	a	
997.29.074	c						o	18/-/	12/-/		-							f	h	o	a	
997.29.076	c						o	18/20/-	10/14/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.29.077	c						o	25/27/-	16/15/-		2	1/-	4					m	h	o	a	
997.29.078	c						c	-/22/-	17/20/-		2	1/-	-					c	h	o	a	
997.29.079	c						c	17/16/-	16/18/-		2	1/-	-					m	a	o	a	
997.29.080	c						o	25/30/-	20/19/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997.29.081	c						o	20/21/-	15/14/-		2	1/-	4					f	g	o	a	
997.29.082	c						o	21/24/-	14/15/-		2	1/-	3					f	g	o	a	
997.29.083	c						o	27/29/-	16/15/-		2	1/-	4					m	g	o	a	
997.29.084	c						o	21/26/-	12/12/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997.29.085	c						o	24/25/-	14/13/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.29.086	c						p	25/26/-	19/20/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.29.096	p	14	91	35	15	38				v	2	1+1	2/-	69		d	75	c	h	o	p	falta canto
997.29.097	p	12		42						v	4	1+/-	3+3/-		25			f	a	o	a	
997.29.098	c						p	22/22/-	17/19/-		2	1/-	3					c	g	o	a	
997.29.099	p	17		41						a	4	1+/-	3+3/-		23			c	g	o	a	
997.80.001	p	14	94	45	15	48				v	4	1+1/1+1	3+3/3+1	66	27		85	m	g	o	a	
997.80.002	p	9	65	23	14	35				v	4	1+1/1+1	3+3/3+3	48/48	13/12		20	m	h	o	a	desgastado lateralmente
997.80.003	p	14	100	47	14	47				v	4	1+1/1+1	2+2/2+2	71/68	20/20			f	h	o	a	concrecionado
997.80.004	p	9		25						v	4	1+/-	2+2/-		11			f	x	o	a	

ELEMENTOS DE TEAR (41)

marcação	peça	e	c	I	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe	
997.80.005	P 8	20	51	20	14	39				v	4	I+/-	2+2/-					m	h	o	a		
997.80.006	P 7	20	25	25						v	4	I+1/I+1	2+2/2+2	40/40	II/II		10	m	h	o	a		
997.80.007	P 12	25	25	25						v	4	I+1/-	2+2/-		9			f	a	o	a		
997.80.008	P 6	25	25	25						v	4	I+1/-	2+2/-		II/-			m	g	o	a		
997.80.009	P 7	25	70	10	36					v	4	I+1/I+1	3+3/-	56	II/-		20	c	h	o	a		
997.80.010	P 10	23	66	15	35					v	4	I+1/I+1	2+2/2+2	50/49	10/9		25	m	h	o	a		
997.80.011	P 16	41								v	2	I/-	3/-		c			m	h	o	a		
997.80.012	P 12	41								a	2	I/-	3/-		c			c	g	o	a		
997.80.013	P 11	30								v	2	I/-	3/-		d			m	h	o	a		
997.80.014	P 12	33								v	4	I+1/-	3+3/-		14			f	g	o	a		
997.80.015	P 10	35								v	4	I+1/-	3+3/-		14			c	h	o	a		
997.80.016	P 13	39								a	4	I+1/-	3+3/-		19			m	h	o	a		
997.80.017	P 14	52								v	4	I+1/-	3+3/-		27			m	h	o	a		
997.80.018	P 12	36								v	2	I/-	3/-		c			m	a	o	a		
997.80.019	P 9	36								v	4	I+1/-	-		15			f	h	o	a		
997.80.020	c						o	12	32		2	I/-	3/-					m	h	o	a		
997.80.021	P 10	35								v	4	I+1/-	2+2/-		20			m	a	o	a		
997.80.022	P 21	28								v	4	I+1/-	2+2/-		II			f	g	o	a		
997.80.023	P 15	33								v	4	I+1/-	3+3/-		14			f	a	o	a		
997.80.024	P 17	40								v	2	I/-	3/-		c			m	g	o	a		
997.80.025	P 19	53								v	4	I+1/-	3+3/-		23			m	g	o	a		
997.80.026	P 9	86	41	10	48					a	4	I+1/I+1	3+3/3+-	52/55	20/18		40	m	h	o	a		
997.80.027	P 6	42								v	2	I/-	3		c			m	x	o	a		
997.80.028	P 12	45								v	4	I+1/-	4+4/-		19			m	h	o	a		
997.80.029	P 14	76	40	18	53					v	2	I+1	4/-	52	c		60	m	g	o	a		
997.80.030	P 16	36								v	4	I+1/-	3+3/-		12			m	g	o	a		
997.80.031	P 11	78	35	14	45					v	4	I+1/I+1	2+2/-	52/51	18/17		45	m	h	o	p		
997.80.032	c						o	-120/-	-15/-		-							m	h	o	a		
997.80.033	c						o	-123/-	-16/-		-							c	a	o	a		
997.80.034	c						P	-124/-	-15/-		-							m	g	o	a		
997.80.035	P 14	37								v	2	I/-	3/-		c			m	g	o	a		
997.80.036																							cola com 997.209.4
997.80.037	P 14	45								v	2	I/-	4/-		c			m	h	o	a		
997.80.038	P 9	61	22	15	36					v	4	I+1/I+1	2+2/-	36/35	11/8		15	m	h	o	a		
997.80.039	c						o	27	14		2	I/-	3/-					m	a	o	a		
997.80.040	P 12	40								v	4	I+1/-	2+2/-		22			m	h	o	a		
997.80.041	P 11	39								v	4	I+1/-	3+3/-		20			m	a	o	a		
997.80.042	P 10	26								v	4	I+1/-	3+3/-		10			m	g	o	a		
997.80.043	P 14	44								v	4	I+1/-	3+3/-		22			m	g	o	a		
997.80.044	P 13	75	33	17	44					v	4	I+1/I+1	2+2/2+2	52/49	20/20		50	m	g	o	a		
997.80.045	P 15	36								v	2	I/-	4/-		c			m	h	o	a		

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997.80.046	p	9		20						v	4	1+1/-	2+2/-		10			m	h	o	a	
997.80.047	p	16		45						v	4	1+1/-	4+4/-		28			c	a	o	a	
997.80.048	p	14		47						v	4	1+1/-	3+3/-		22			c	g	o	a	
997.80.049	p	9		21						v	4	1+1/-	3+3/-		8			m	h	o	a	decoração impressa e incisa
997.80.050	p	12		35						v	4	1+1/-	3+3/-		20			f	x	o	a	
997.80.051	p	7	64	21	11	33				v	4	1+1/1+1	2+2/-	45/45	5/5		15	m	h	o	a	
997.80.052	p	13		31						v	4	1+1/-	2+3/-		13			m	h	o	a	
997.80.053	p	12		46						v	4	1+1/-	3+3/-		24			f	g	o	a	
997.80.054	c						c	18/-/-	18/-/-		2	1/-	3					f	a	o	a	
997.80.055	c						c	16/17/-	14/14/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.80.057	c						p	-/18/-	-/13/-		-							m	a	o	a	
997.80.058	c						p	-/19/-	-/12/-		-							m	a	o	a	
997.80.059	c						o	19/-/-	15/-/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.80.060	c						c	20/-/-	16/-/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997.80.061	c						o	28/-/-	15/-/-		2	1/-	4					m	a	o	a	
997.80.062	c						c	-/15/-	-/15/-		-							c	a	o	a	
997.80.063	c						c	14/14/-	14/12/-		2	1/-	2					m	a	o	a	
997.80.064	c						o	22/22/-	14/14/-		2	1/-	2					c	g	o	a	
997.80.065	c						p	-/27/-	-/20/-		-							m	a	o	a	
997.80.066	c						o	11/14/-	9/9/-		2	1/-	-					c	h	o	a	
997.80.067	c						c	-/17/-	-/16/-		-							m	a	o	a	
997.80.068	c						o	29/25/-	15/13/-		2	1/-	3					m	h	o	a	
997.80.069	c						o	15/-/-	15/-/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997.80.070	c						o	16/17/-	12/12/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997.80.071	c						p	-/16/-	-/12/-		-							m	g	o	a	
997.80.072	c						c	14/13/-	13/12/-		2	1/-	-					m	g	o	a	
997.80.073	c						o	16/-/-	12/-/-		-							c	a	o	a	
997.80.074	c						o	15/17/-	9/10/-		2	1/-	-					m	h	o	a	
997.80.075	c						o	14/17/-	12/12/-		2	1/-	-					c	h	o	a	
997.80.076	c						o	-/14/-	-/11/-		-							m	h	o	a	
997.80.077	c						o	20/21/-	13/14/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997.80.078	c						o	22/-/-	14/-/-		2	1/-	3					m	a	o	a	
997.80.079	p	20		53						v	4	1+1/-	4+4/-		24			f	x	o	a	
997.80.080	p	11		40						v	4	1+1/-	4+4/-		15			m	g	o	a	
997.80.081	p	10		51						v	4	1+1/-	3+3/-		30			f	g	o	a	
997.80.082	p	15	92	47	16	51				v	4	1+1/1+1	3+3/3+3	54/54	25/24		110	c	g	o	a	
997.80.083	p	17		60						v	4	1+1/-	6+6/-		30			f	x	o	a	
997.80.084	p	14		41						v	4	1+1/-	3+3/-		26			f	a	o	a	
POMB(9)033	c						p	25/25/-	18/19/-		2	1/-	4/-					m	a	o	a	
POMB(9)035	c						o	-/19/-	-/12/-		-							f	h	o	a	
POMB(9)036	c						p	24/-	14/-		2	1/-	5/-					f	h	o	a	

ELEMENTOS DE TEAR (dt)

marcação	peça	e	c	I	IE	IA	seção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe	
POMB(96)037	p	5	19							v	-							f	h	o	a		
POMB(96)048	p	15	49							v	4	I+I/-	I+2/-		24/-			m	x	r	a		
POMB(96)051	c						o	14/19/-	10/12/-	v	2	I/-	2/-					m	h	o	a		
POMB(96)056	p	10								v	4	I+/-	3+/-					m	g	r	a		
POMB(96)065	p						c	11/10/-	9/9/-	v	2	I/-	2					m	a	o	a		
POMB(96)067	p	14	49							v	4	2/-	4+4/-	24/-				m	a	o	a		
POMB(96)068	c						c	16/20/-	14/18/-	v	4	I+I/-	2+3/-	I3				f	h	o	a		
POMB(96)070	p	14	39							v	4	I+I/-	2+3/-					m	a	o	a		
POMB(96)072	p	14	41							a	2	I/-	3/-			c		m	h	o	a		
POMB(96)077	c						c	-/16/-	-/15/-	v	-							m	a	o	a		
POMB(96)081	p	12								v	4	I+/-	2/-					m	a	o	a		
POMB(96)082	p	9	40							v	2	I/-	2/-					m	h	o	a		
POMB(98)014	c						c	17/18/16	16/17/?	a	2	I/I	3/-	105			65	m	x	o	a		
POMB(98)015	p	12	103	55	12	53				a	4	I+I/I+I	4+4/4+4	65/60	25/25	d	110	c	h	o	a		
POMB(98)016	p	13	36							a	2	I/-	4/-					f	g	o	a		
POMB(98)017	p	15	48							v	4	I+I/-	3+3/-	33				m	g	o	a		
POMB(98)018	p	14	41							a	4	I+I/-	4+4/-	22				f	g	o	a		
POMB(98)064	p	12	16							a	4	I+I/-	2+2/-	18				m	h	o	a		
POMB(98)067	c						o	15/15/-	11/11/-		2	I/-	2/-					f	g	o	a		
POMB(98)070	c						o	20/22/-	14/16/-		2	I/-	4/-					m	a	r	a		
POMB(99)015	p	11	85	30	13	35				a	2	I+I	3+3	60			50	m	a	o	a		
POMB(99)016	c						p	-/17/-	-/10/-		-							f	h	o	a		
POMB(99)017	c						o	20/21/-	14/13/-		2	I/-	3/-					m	h	o	a		
POMB(99)065	c						c	-/22/-	-/14/-		-							m	h	o	a		
POMB(99)066	c						c	-/15/-	-/12/-		-							m	h	o	a		
POMB(99)067	c						c	12/12/-	11/11/-		2	I/-	2/-					m	a	o	a		
POMB(99)068	c						p	18	17		2	I/-	3/-					m	a	o	a		
997-79-003	c						o	10/11/-	9/9/-		2	I/-	2					m	h	o	a		
997-79-004	c						o	14/-	10/-		2	I/-	2					m	h	o	a		
997-79-005	c						o	-/9/-	-/10/-		2	-/-						m	h	o	a		
997-79-006	c						p	13/14/-	8/8/-		2	I/-	3					m	h	o	a		
997-79-007	c						c	17/-	17/-		2	I/-	4					c	h	o	a		
997-79-008	c						o	15/-	11/-		2	I/-	2					m	h	o	a		
997-79-009	c						o	-/20/-	-/14/-		2	-/-						m	h	o	a		
997-79-010	c						o	-/17/-	-/10/-		2	-/-						f	h	o	a		
997-79-011	c						p	18/-	12/-		2	I/-	3					m	a	o	a		
997-79-012	c						o	-/20/-	-/11/-		2	-/-						f	h	o	a		
997-79-013	p	9	26							v	2	I/-	2			d		m	g	o	a		

ELEMENTOS DE TEAR (et)

marcação	peça	e	c	l	IE	IA	secção	dt	dp	arest	furos	discr	df	dextr	dpar	pos	peso	cons	text	coz	sup	detalhe
997-79.014	p	8	72	34	II	47				v	2	1/1	2/2	52		c	35	c	h	o	a	cola com 997-79-15
997-79.016	p	II	32							a	2	1/-	3			c		f	g	o	a	
997-79.017	p	10	31							v	2	1/-	4			c		m	h	o	a	decoreção incisa
997-79.018	p	9	28							a	4	1+/-	-					m	g	r	a	
997-79.019	p	12	36							v	2	1/-	4			c		m	h	o	a	
997-79.020	c					c	16/17/-		14/16/-		2	1/-	3					c	a	o	a	
997-79.021	c					o	20/20/-		12/12/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997-79.022	c					o	21/22/-		9/10/-		2	1/-	2					m	g	o	a	
997-79.023	p	17	32							v	4	1+/-	2+2/-		II			c	h	r	a	
997-79.024	c					o	-/26/-		-/16/-		2	1/-	3					m	g	o	a	
997-79.025	c					o	-/20/-		-/13/-		2	-/-						m	h	o	a	
997-79.026	c					o	17/18/-		12/12/-		2	1/-	2					m	h	o	a	
997-79.027	c					o	-/31/-		-/12/-		2	-/-						m	h	o	a	
997-79.028	c					o	-/25/-		-/13/-		2	-/-						m	h	o	a	
997-79.029	c					o	-/19/-		-/15/-		2	-/-						m	a	o	a	
997-79.030	c					c	16/17/-		14/16/-		2	1/-	2					f	a	o	a	
997-79.031	c					o	-/17/-		-/12/-		2	1/-						m	h	o	a	
SANT3(98)001	p	15	49							v	-	-	-					m	a	o	a	
SANT3(98)009	p	22	50							v	4	1+/-	3+3/-		24			m	h	o	a	
SANT3(99)001	p	19	46							v	4	1+/-	3+3/-		20			c	g	o	a	

PEDRA LASCADA (pt)				
marcação	peça	mp	detalhe	
997.80.087	lasca	xisto silicioso	avermelhado	
997.80.089	lasca	xisto silicioso	avermelhado	
997.80.88	raspador (?)	sillex	fracturado	
997.28.187	seixo com talhe	qto		
997.28.188	núcleo lascas	qto		
997.29.087	lasca	xisto silicioso	avermelhado	
997.29.088	lasca retocada	xisto silicioso		
997.29.089	lasca retocada	xisto silicioso		
997.29.091	lasca	sillex		
997.29.092	lasca retocada	crisal rocha		
997.29.093	lasca retocada	sillex		
997.29.094	lasca	sillex		
997.29.095	lasca	sillex		
POMB(96)014	lasca	xisto silicioso		
POMB(96)042	poliedro	crisal rocha		
POMB(96)062	lasca	quartzito		
POMB(96)064	ponta de seta	xisto silicioso	avermelhado	
POMB(96)080	lasca	quartzito		
POMB(98)001	lasca	quartzito		
POMB(98)002	lasca	quartzito		
POMB(98)006	lâmina retocada	sillex		
POMB(98)051	núcleo	quartzito		
POMB(98)033	núcleo	quartzito		
POMB(98)057	lasca com retoque	quartzito		
POMB(98)058	lâmina retocada	sillex		
POMB(98)061	lasca	quartzito		
POMB(98)083	lasca com retoque	qto		
POMB(98)085	ponta de seta	xisto negro		
POMB(98)086	ponta de seta	xisto silicioso	acinzentado	
POMB(98)087	lasca com retoque	xisto silicioso	avermelhado	
POMB(98)103	lasca com retoque	quartzito		
POMB(99)010	lasca	xisto silicioso		
POMB(99)012	lasca com retoque	sillex		
POMB(99)013	lasca com retoque	xisto silicioso	avermelhado	
POMB(99)069	placa com retoque	xisto negro		
POMB(99)070	placa com retoque	xisto negro		
POMB(99)071	ponta de seta	xisto silicioso	avermelhado	
POMB(99)072	placa com retoque	xisto negro		
POMB(99)073	lasca	quartzito		
POMB(99)074	lasca	quartzito	parte com crisal rocha	
POMB(99)075	lasca	xisto silicioso	cinzento	

PEDRA LASCADA (pt)				
marcação	peça	mp	detalhe	
POMB(99)076	lasca	xisto silicioso	avermelhado	
POMB(99)077	lasca	quartzito		
POMB(99)078	lasca	xisto silicioso		
POMB(99)079	lasca com retoque	quartzito		
POMB(99)080	lasca com retoque	quartzito		
POMB(99)003	núcleo	quartzito		
POMB4(98)001	núcleo	quartzito		
POMB4(98)002	seixo com talhe	qto		
POMB4(98)006	lasca	quartzito		
POMB4(98)007	lasca	quartzito		
POMB4(98)008	lasca	xisto silicioso	negro	
POMB4(99)003	lasca	crisal rocha		
SANT3(98)010	núcleo	quartzito		
SANT6(98)002	lâmina retocada	massa ferruginosa	com micro-pirites	
SANT6(98)003	lasca	quartzito		
SANT6(98)012	raspador	qto		
SANT6(98)013	lasca com retoque	massa ferruginosa	com micro-pirites	
SANT6(98)014	lasca	quartzito		
SANT6(98)015	lasca	xisto silicioso		

INSTRUMENTOS DE PEDRA POLIDA (ppo)

marcação	peça	ccond	c	I	e	IA	IE	p	st	sl	pol	Egum	Bgum	Lgum	Etal	detalhe
997.28.132	t	I	115	55	37	48	32	550	p	cc	X	r	X	ca	r	martelo(?)
997.28.135	m	I	110	63	34	57	31	510	p	bc	pfb	r	s	ca	lr	martelo(?)
997.28.136	X	I	110	35	30	32	27	220	p	cc	ifb	X	X	X	I	instrumento boleado
997.28.137	m	I	121	51	40	42	33	570	p	bc	pf	r	s	ca	lr	
997.28.138	m	f							X	X	pf	iu	s	cs	X	fragmento distal
997.28.139	t	I	101	60	43	59	43	565	p	bc	pf	r	X	cs	r	escrito a lápis "Pombal"
997.28.145	m	I	90	42	33	47	37	245	p	bc	pfb	r	s	ca	lr	martelo(?), (marcação ilegível) (cm (?)) - 25 - 5o XXIII
997.28.146	t	I	112	67	37	60	33	575	p	bp	pfb	r	X	cs	lr	(marcação ilegível) - XXX ilegível (cm(?)) - 25 -
997.28.147	m	I	80	60	27	75	34	245	p	bc	pf	r	s	ca	lr	martelo(?)
997.28.148	m	f	93	58	37	62	40	375	p	bp	if	r	s	cs	lr	martelo(?), escrito a lápis "Pombal"
997.28.150	m	I	110	40	40	36	36	320	p	bc	pf	r	s	cs	lr	quebrado longitudinalmente e reutilizado
997.28.152	e	I	95	47	20	49	21	215	p	pc	pfb	r	X	ca	lr	martelo(?), fracturado em 3, mas colado
997.28.158	m	f		54	29				p	bc	ifb	iu	s	ca	X	fragmento distal
997.28.164	m	f		58	37				p	pc	pfb	r	s	cs	X	
997.28.168	m	f		64	48				a	bc	pfb	r	s	ca	X	fractura do talão apresenta percussão
997.28.184	X	f		56	33				p	bp	pf	X	X	X	r	martelo(?), fractura talão com percussão, escrito a lápis "Pombal"
POMB(oo)001	m	I	95	49	34	52	36	300	p	bc	pf	r	s	ca	lr	fragmento proximal(?). Escrito a lápis "Pombal"
POMB(oo)002	e	f			16				p	bp	g	u	a	rs	X	
POMB(oo)003	m	f							p	bc	pf	u	s	X	X	
POMB(oo)004	m	f		57	41				p	bc	pf	r	s	ca	X	
POMB(oo)005	m	I	120	56	32	47	27	460	p	bc	g	r	s	ca	lr	
POMB(oo)006	m	f		60	30				p	bc	pf	iu	s	ca	X	
POMB(oo)007	e	f		55					a	X	ifb	iu	a	cs	X	
POMB(oo)008	m	I	124	53	40	43	32	505	p	bc	pfb	r	s	cs	lr	
POMB(oo)010	m	I	95	50	33	53	35	295	p	bc	pf	r	s	ca	lr	
POMB(oo)011	X	f							a	X	ifb	X	X	X	I	
POMB(oo)012	m	I	82	42	28	51	34	220	p	bc	pf	r	s	cs	lr	
POMB(oo)014	m	I	100	42	40	42	40	300	p	pc	pfb	r	s	cs	lr	
POMB(oo)015	m	I	90	50	31	56	34	290	p	bc	pfb	r	s	cs	lr	
POMB(oo)016	m	f	110		36		33		p	bc	pfb	r	s	X	lr	
POMB(oo)017	m	f	105		35		33		p	bc	pf	r	s	X	lr	
POMB(oo)018	e	f							X	X	X	u	a	X	X	
POMB(oo)019	t	I	98	45	28	46	29	305	p	bp	pf	r	X	ca	lr	
POMB(oo)020	m	f							p	X	pf	u	s	X	X	
POMB(oo)021	e	f			21				p	pc	pf	u	a	X	X	
POMB(oo)022	e	I	90	46	22	51	24	205	p	cc	pf	iu	a	ca	r	
POMB(oo)023	e	f		53	19				p	cc	pf	u	a	ra	X	
POMB(oo)024	m	f			41				p	bc	pf	u	s	X	X	
POMB(oo)025	m	I	122	50	32	41	26	390	p	bc	pf	iu	s	ca	lr	
POMB(oo)026	e	f			20				p	bp	pf	u	a	X	X	
POMB(oo)027	m	f							p	bc	pf	u	s	X	X	

INSTRUMENTOS DE PEDRA POLIDA (ppo)

marcação	peça	ccond	c	l	e	IA	IE	p	st	sl	pol	Egum	Bgum	Lgum	Etal	detalhe
POMB(oo)028	m	I	90	42	40	47	44	295	a	bc	ifb	r	s	ca	lr	
POMB(oo)029	m	f			20				p	bp	pf	iu	s	X	X	
POMB(oo)030	m	f							p	bc	pf	iu	s	X	X	
POMB(oo)031	e	f		46	12				p	bp	pf	u	a	ra	X	
POMB(oo)032	m	f		52	23				p	bp	g	u	s	ca	X	
POMB(oo)033	e	f		60	25				p	pc	pf	r	a	cs	X	
POMB(oo)034	e	f			20				p	bp	g	iu	a	cs	X	
POMB(oo)035	m	I	97	50	37	52	38	370	p	bc	pfb	iu	s	cs	I	
POMB(oo)036	m	I	83	46	25	55	30	200	p	bp	pf	iu	s	ca	lr	
POMB(oo)037	e	f		29	30				p	pc	pfb	u	a	rs	X	
POMB(oo)038	m	f			33				p	bc	g	u	s	X	X	
POMB(oo)039	m	I	125	56	28	45	22	450	p	bc	ifb	iu	s	ca	I	
POMB(oo)040	m	f		50	21				p	bp	pfb	iu	s	ca	X	
POMB(oo)041	e	f			16				p	cc	pfb	iu	s	X	X	
POMB(oo)042	m	f		65	20				p	bp	pf	u	s	ca	X	
POMB(oo)043	e	f			15				p	bp	pf	u	a	rs	X	
POMB(oo)044	X	f							a	X	ifb	X	X	X	lr	
POMB(oo)045	e	f		50	16				p	bp	pf	iu	a	ra	X	
POMB(oo)046	X	f		50	35				a	X	ifb	X	X	X	I	fractura com percussão
POMB(oo)047	m	f		50	36				a	bc	ifb	X	X	X	I	fractura com percussão
POMB(oo)048	m	I	100	40	40	40	40	330	p	pc	pf	u	s	ca	I	
POMB(oo)049	m	I	95	38	20	40	21	175	p	bp	pf	iu	s	ca	lr	
POMB(oo)050	m	f							p	X	pf	iu	s	cs	X	
POMB(oo)051	m	f							p	pc	pf	iu	s	X	X	
POMB(oo)052	m	I	91	50	20	55	22	180	p	bc	pf	u	s	ca	I	
POMB(oo)053	e	I	125	29	17	23	14	120	p	cc	ifb	iu	a	ca	I	
POMB(oo)054	m	I	110	46	24	42	22	245	p	bp	pfb	iu	s	cs	lr	
POMB(oo)055	m	f							p	bc	pf	iu	s	ca	X	
POMB(oo)056	e	I	188	60	25	32	13	560	p	cc	g	r	X	ca	lr	
POMB(oo)057	X	f		66	36				a	bc	ifb	X	X	X	I	
POMB(oo)058	m	f							p	bc	pf	iu	s	X	X	
POMB(oo)059	e	I	78	44	25	56	32	155	p	pc	pfb	iu	a	cs	I	
POMB(oo)060	m	I	130	40	35	31	27	345	p	bc	g	iu	s	ra	lr	
POMB(oo)061	m	I	110	52	27	47	25	360	p	bc	pf	u	a	ca	I	
POMB(oo)062	m	f		21	35				p	bc	pfb	iu	s	ca	X	
POMB(oo)064	m	I	96	44	25	46	26	245	p	bp	pf	iu	s	ca	lr	
POMB(oo)065	m	I	50	43	14	86	28	55	a	bc	ifb	iu	s	ca	I	
POMB(oo)067	m	I	132	42	55	32	42	575	p	bc	pf	u	s	ca	I	
POMB(oo)068	e	f							p	X	pfb	iu	a	X	X	
POMB(oo)069	m	I		40	30				a	bc	ifb	u	s	ca	X	
POMB(oo)070	m	f			37				a	bc	ifb	u	s	cs	X	

INSTRUMENTOS DE PEDRA POLIDA (ppo)

marcação	peça	ccond	c	l	e	IA	IE	p	st	sl	pol	Egum	Bgum	Lgum	Etal	detalhe
POMB(oo)071	m	f		61	26				p	X	pf	u	s	ca	X	
POMB(oo)072	e	f		60	24				p	cc	pf	iu	a	ca	X	
POMB(oo)073	m	f		45	30				a	bc	ifb	iu	s	cs	X	
POMB(oo)074	e	I	85	60	23	71	27	240	p	pc	pf	iu	a	ca	lr	
POMB(oo)075	e	I	145	40	27	28	19	345	p	pc	pf	u	a	ra	l	
POMB(oo)076	e	I	120	40	26	33	22	245	p	pc	pfb	iu	a	ra	l	
POMB(oo)077	e	f		67	20				p	bp	pf	u	a	ca	X	
POMB(oo)078	m	I	135	35	38	26	28	375	p	bc	pfb	u	s	ca	I	
POMB(oo)079	m	f			30				p	bc	pf	u	s	cs	X	
POMB(oo)080	m	f		43	25				a	bc	ifb	iu	s	rs	X	
POMB(oo)081	e	I	67	30	15	45	22	60	p	cc	ifb	u	a	ca	I	
POMB(oo)082	m	I	100	45	25	45	25	250	p	bc	pf	iu	s	ca	lr	
POMB(oo)083	e	I	77	45	17	58	22	105	p	bc	ifb	u	a	cs	l	
POMB(oo)084	m	I		49	41				p	bc	pf	u	s	cs	X	
POMB(oo)085	e	f		24	17				p	pc	g	u	a	rs	X	
POMB(oo)086	X	f							a	X	X	X	X	lr	lr	
POMB(oo)087	m	f		55	25				a	bc	pfb	iu	s	ca	X	
POMB(oo)088	m	f		28	25				p	bc	pf	iu	s	ca	X	
POMB(oo)089	e	f		30	30				p	cc	pf	iu	a	ca	X	
POMB(96)011	m	f			39				p	bp	ifb	r	s	X	X	
POMB(96)027	X	f							X	X	X	r	X	X	X	martelo(?)
POMB(97)011	t	I	112	66	43	59	38	605	p	pc	X	X	X	lr	lr	
POMB(98)020	m	f			40				p	bc	pf	r	s	cs	X	
POMB(98)021	m	f		72	26				p	bp	pf	iu	s	ca	X	
POMB(98)022	t	I	102	62	49	61	48	620	p	bc	if	r	X	ca	r	
POMB(98)023	t	I	103	67	36	65	35	500	p	bp	pf	r	X	cs	lr	martelo(?)
POMB(98)024	m	I	108	54	50	50	46	600	p	bc	pf	r	X	cs	lr	martelo(?)
POMB(98)025	e	I	112	53	34	47	30	405	p	pc	pf	r	a	ca	lr	martelo(?)
POMB(98)026	e	I	154	63	45	41	29	860	p	cc	pf	r	s	ca	r	
POMB(98)027	m	I	94	45	39	48	41	340	p	bc	pf	r	s	cs	lr	
POMB(98)028	m	I	100		30		30	295	p	bc	pfb	r	s	cs	lr	martelo(?) - partido longitudinalmente
POMB(98)029	e	I	98	61	24	62	24	345	p	cc	pf	r	X	cs	lr	martelo(?)
POMB(98)030	m	I	91	41	33	45	36	270	p	bc	pf	r	s	cs	r	
POMB(98)031	m	I	110	44	32	40	29	305	p	pc	pf	r	X	X	lr	martelo(?) - gume muito lascado
POMB(98)032	m	I	80	75	34	94	43	465	p	bp	pf	r	a	cs	I	
POMB(98)033	m	I	105	65	36	62	34		p	pc	pf	r	s	cs	lr	martelo(?)
POMB(98)034	m	I	97	48	40	49	41	370	p	bc	pf	r	s	cs	r	martelo(?)
POMB(98)035	m	f		60	38				a	pc	ifb	r	s	cs	X	fractura com sinais de desgaste
POMB(98)036	m	f		51	40				p	bc	pf	r	s	ca	X	martelo(?)
POMB(98)037	m	f		73	27				p	bp	pf	r	s	cs	X	muito lascado
POMB(98)038	m	f		55	38				p	bp	pf	r	s	cs	X	martelo(?)

INSTRUMENTOS DE PEDRA POLIDA (ppo)

marcação	peça	ccond	c	l	e	IA	IE	p	st	sl	pol	Egum	Bgum	Lgum	Etal	detalhe
POMB(98)040	m	f			36				p	cc	g	r	s	cs	X	parece ter-se partido longitudinalmente
POMB(98)041	m	f			44				p	bc	X	r	s	X	X	martelo(?)
POMB(98)042	e	f		55	18				p	bp	g	iu	a	ca	X	
POMB(98)043	m	f			16				p	bp	g	u	s	X	X	frag. de gume e parte do bordo
POMB(98)044	e	f							X	X	g	u	a	X	X	
POMB(98)045	e	f		31	25				p	bp	pf	iu	a	X	X	
POMB(98)054	m	I	106	55	32	52	30	400	p	cc	ifb	r	s	cs	lr	martelo(?)
POMB(98)056	X	f		74					a	X	X	X	X	X	X	lasca de gume
POMB(98)084	X	f							X	X	X	X	X	X	X	martelo(?)
POMB(99)003	t	I	94	55	34	59	36	375	p	bc	pf	r	X	cs	lr	
POMB(99)008	e	I	155	34	24	22	15	230	p	cc	pfb	u	a	cs	I	
POMB(99)009	m	I	87	32	23	37	26	125	p	pc	ifb	u	s	rs	lr	
POMB(99)018	m	I	83	26	20	31	24	85	p	bp	ifb	u	s	ca	I	
POMB(99)019	e	f		29	23				p	pc	ifb	iu	a	rs	X	
POMB(99)020	m	I	93	35	45	38	48	315	p	bc	pf	r	s	cs	lr	martelo(?) - partiu longitudinalmente
POMB(99)048	m	f							X	X	g	r	s	X	X	frag. de gume
POMB2(98)001	m	I	97	60	35	62	36	415	p	bc	pfb	r	s	cs	lr	martelo(?)
POMB2(98)002	m	f	87	45	22	52	25	200	p	bp	pfb	iu	s	ca	I	
POMB2(98)003	m	I	107	40	35	37	33	305	p	bc	pfb	iu	s	rs	lr	
POMB2(98)006	X	f							a	X	ifb	X	X	X	I	pequena superfície da fractura polida
POMB2(99)022	m	f		36	28				p	bp	pfb	r	s	ca	X	martelo(?)
POMB3(00)001	m	f							p	bc	X	iu	s	X	X	
POMB4(00)001	m	I	102	50	36	49	35	395	a	bc	ifb	r	s	cs	r	
POMB4(00)002	m	f		55	50				a	bc	ifb	X	X	X	X	
POMB4(00)003	m	f		59	46				a	bc	ifb	iu	s	cs	X	
POMB5(00)001	m	I	150	57	47	38	31	895	p	bc	ifb	I	s	cs	lr	
POMB5(98)001	X	f							a	X	ifb	X	X	X	I	
BACO3(00)001	m	f		41	36				p	bc	if	u	s	ca	X	
GALV(96)001	X	f							a	X	X	X	s	X	I	frag. talão
LAME1(99)002	m	I	90	54	33	60	37	290	a	cc	ifb	r	s	ca	r	
MANT1(00)001	m	I	142	62	43	44	30	690	a	pc	ifb	u	a	ca	I	
MANT2(00)001	e	I	110	43	18	39	16	145	p	pc	ifb	I	a	rs	I	
MANT2(99)004	e	f		20	15				p	pc	ifb	u	s	ra	X	
MANT2(99)011	m	f		60	33				p	bc	pfb	r	X	cs	X	
OLIV2(98)001	m	f		59	41				a	X	ifb	X	X	X	X	
OLIV2(98)003	m	f			39				p	bc	pf	r	X	X	X	
OLIV2(98)004	X	f							p	X	X	X	s	X	X	
OLIV2(98)007	m	f		45	37				p	bc	pf	r	s	ca	X	

INSTRUMENTOS DE PEDRA POLIDA (ppo)

marcação	peça	ccond	c	l	e	IA	IE	p	st	sl	pol	Egum	Bgum	Lgum	Etal	detalhe
OUTE(00)001	m	f		56	38				a	bc	ifb	u	a	ca	X	
SANT3(97)016	m	I	190	65	38	34	20	925	p	pc	pf	iu	s	cs	l	
SANT3(97)022	m	I	100	47	30	47	30	330	p	bc	pfb	r	a	ca	lr	
SANT3(98)002	e	I	100	45	21	45	21	200	p	pc	pf	iu	X	ca	lr	
SANT3(98)012	X	f							p	X	X	X	s	X	X	frag. in característico
SANT3(98)013	t	I	91	55	45	60	49	435	p	bc	pfb	r		ca	r	

PERCUTORES (pap)

marcação	cond	peso	form	uso	freq	mp	detalhe
997.28.129	I	420	d	a	m	q	
997.28.130	I	325	d	a	m	q	
997.28.131	I	530	I	a	u	qt	seixo com levantamentos
997.28.133	I	645	d	a	m	a	ppo quase discoidal
997.28.134	I	455	e	a	m	q	
997.28.140	I	490	d	a	m	o	Diorito
997.28.141	I	420	a	a	u	o	Arenito?, parece ter uma superfície polida
997.28.142	I	550	a	a	u	qt	seixo quartzítico acinzentado, com talhe
997.28.151	I	390	d	a	m	q	
997.28.153	I	415	a	a	m	q	
997.28.160	I	895	I	a	u	a	
997.28.161	I	945	a	a	u	a	percussão só nas extremidades
997.28.162	I	350	d	a	m	a	ppo
997.28.163	I	435	e	a	m	o	microgranito
997.28.167	I	440	e	a	m	q	
997.28.169	I	395	a	a	u	a	ppo, uma das extremidades parece estar quase polida, forma discoidal
997.28.182	I	470	d	a	m	a	ppo
997.28.183	f		X	a	m	a	fragmento de ppo
997.28.185	I	545	e	a	m	q	
POMB(96)001	I	585	e	a	m	q	
POMB(96)005	I	500	e	a	m	q	
POMB(96)006	I	345	e	a	m	q	parece ter levantamentos
POMB(96)007	I	465	I	a	u	a	
POMB(96)008	I	235	d	a	m	a	ppo
POMB(97)009	I	380	e	a	m	q	ter-se-á partido, mas continuado a usar
POMB(97)010	I	370	d	a	m	qt	seixo
POMB(98)008	I	355	al	a	u	q	extremidades opostas
POMB(98)010	I	440	e	a	m	q	
POMB(98)011	I	600	I	a	u	qt	seixo, percussão só numa extremidade
POMB(98)013	I	195	a	af	u	q	
POMB(98)039	I	310	al	a	u	a	ppo - percussão nas extremidades e num bordo
POMB(98)046	I	640	e	a	m	q	
POMB(98)047	I	310	e	a	m	q	
POMB(98)048	I	510	e	a	m	q	
POMB(98)055	f		a	a	m	qt	seixo
POMB(98)068	f		X	a	X	q	
POMB(98)069	I	215	a	af	m	q	
POMB(98)072	I	595	I	a	u	a	
POMB(98)073	I	570	e	a	m	q	
POMB(98)074	f		al	a	u	q	percussão apenas numa extremidade
POMB(98)075	I	470	d	a	m	q	

PERCUTORES (pap)

marcação	cond	peso	form	uso	freq	mp	detalhe
POMB(98)078	I	195	d	a	m	q	
POMB(98)079	I	590	d	a	m	a	ppo quase discoidal
POMB(98)080	f		I	a	u	a	
POMB(98)081	I	410	a	a	u	a	ppo
POMB(98)082	I	445	e	a	m	q	partiu parte. mas continuou a ser utilizado nas novas arestas
POMB(98)090	I	235	a	a	m	q	
POMB(98)091	f		e	a	m	q	esfera?
POMB(98)093	I	340	e	a	m	q	
POMB(98)094	I	560	I	a	m	a	
POMB(98)095	I	445	a	a	m	q	parece ter levantamentos
POMB(98)096	I	595	a	a	m	qt	seixo?
POMB(98)097	I	470	e	af	m	q	
POMB(98)098	I	775	e	a	m	q	
POMB(99)002	I	115	I	a	u	q	com levantamentos
POMB(99)004	f		e	a	m	a	
POMB(99)005	I	385	I	a	u	q	percussão só numa aresta
POMB(99)046	f		e	a	m	q	
POMB(99)049	f		e	a	m	q	
POMB(99)050	f		e	a	m	q	
POMB(99)051	f		e	a	m	q	
POMB(99)052	I	300	a	a	m	q	
POMB(99)053	f		a	a	u	q	
POMB(99)054	f		a	a	u	qt	seixo
POMB(99)055	I	335	d	a	m	q	
POMB(99)058	I		d	a	m	a	
POMB(99)059	I	595	e	a	m	q	
POMB(99)060	I	575	a	a	u	qt	seixo
POMB2(99)023	I	80	al	a	m	q	
POMB2(99)024	I	50	a	a	u	q	pequeno percutor
POMB4(98)009	I	275	a	a	m	q	
POMB4(99)004	f		a	a	u	o	microgranito
POMB6(99)002	I	695	a	a	m	qt	seixo
POMB6(99)004	I	690	e	a	m	q	depois de fracturado continuou a ser utilizado
POMB6(99)005	I	435	a	a	u	q	
POMB6(99)006	I		I	a	u	q	
ALFUi(97)002	I	185	I	a	u	o	massa férrea
CARi6(99)001	I	450	a	a	u	q	
CARi6(99)002	f		e	a	u	q	

PERCUTORES (pap)

marcação	cond	peso	form	uso	freq	mp	detalhe
LAME1(99)001	I	555	e	a	m	qt	
LAME2(99)004	I	925	e	a	m	q	
MANT1(99)012	f		e	a	u	q	
MANT2(99)003	I	510	a	a	m	a	
MANT2(99)005	I	805	e	a	m	q	
MANT2(99)006	I	410	e	a	u	q	
MANT2(99)007	I	290	e	a	m	q	
MANT2(99)008	I	420	I	a	m	q	
MANT2(99)009	f		I	a	u	q	
MANT2(99)010	f		I	a	u	a	
MANT2(99)012	I	445	a	a	u	o	granito
MANT2(99)015	I	495	I	a	u	a	
MANT2(99)016	I	580	I	a	u	a	
MANT2(99)017	I	465	d	a	m	a	
MANT2(99)018	I	725	I	a	u	a	
MANT2(99)019	I	490	a	a	m	a	
OLIV1(98)007	I	385	e	a	m	q	
OLIV2(98)002	I	280	a	a	m	q	
OLIV2(98)006	f		I	a	u	a	
OLIV2(98)008	I	325	e	a	m	q	
OLIV2(98)009	I	610	e	a	m	o	microgranito
OLIV2(98)010	I	740	a	a	u	a	
OLIV3(98)001	f		a	a	u	qt	
OLIV4(98)001	f		a	a	u	q	
OLIV4(98)002	I		a	af	u	o	microgranito
SANT3(98)011	I	435	e	a	m	q	
SANT3(98)015	f	465	e	a	u	o	calcário
SANT3(98)025	f		d	a	m	a	
SANT3(99)004	I	500	d	a	m	a	

ELEMENTOS DE MOAGEM (pam)

marcação	peça	cond	emx	emn	slt	reus	detalhe
997.28.156	mm	f				e	granito, 2 superfícies activas
997.28.157	mm	f				e	granito
997.28.165	mm	I	55	48	bp	e	anfíbolo(?), duas superfícies activas
997.28.166	mm	I	80	72	bx	ste	granito, duas superfícies activas, com uma delas apresentando concavidade central
997.28.181	mm	f				e	granito
POMB(96)004	mm	f				-	granito
POMB(96)009	mm	f			bp	ste	anfíbolo(?), 2 superfícies activas
POMB(96)012	mm	I	100	92	bx	ste	granito
POMB(96)013	mm	f			bx	-	granito
POMB(98)009	mm	f				-	granito
POMB(98)050	md?	f				-	granito
POMB(98)099	md	f				-	microgranito
POMB(98)100	md	I	410	350	bc	-	granito
POMB(98)101	md	I	420	260	pc	-	granito
POMB(98)102	md	f			bp	-	granito
POMB(99)001	mm	f				-	granito
POMB(99)047	mm	f				-	granito, 2 superfícies activas
POMB(99)056	md	f			bp	-	granito
POMB(99)057	mm?	f				-	granito
POMB(99)061	md	f			bc	-	granito
POMB(99)062	md	I	260	130	bx	-	granito
POMB(99)063	md	f			bc	-	granito
POMB(99)064	md	f			-	-	granito
POMB4(98)012	md	I	260	200	bp	-	granito
POMB4(99)005	md	f			bc	-	granito
POMB6(99)001	mm	I	95	85	bx	ste	granito
MANT2(99)002	mm(?)	f			-	s	granito
MANT2(99)013	mm	f			-	-	granito
SANT3(97)001	md	I	470	300	bc	-	granito, cola com SANT3(97)2
SANT3(97)003	mm	f			bx	-	granito
SANT3(97)008	mm	f			bp	ste	anfíbolo(?), 2 superfícies activas
SANT3(97)026	md	f	540	480	bc	-	granito