

TABELA COMPARATIVA DE ELETRODOS

	ELBRAS	NORMA AWS	BELGO	BÖHLER FOX	DENVER	ESAB OK	EUTECTIC	KESTRA	LANCER ESSEN	NICROSOL NCS	STAR DS	UTP	WELDINOX WI	LINCOLN	GERDAU
CELULOSICO	BR 645-P	E6010	E6010	CEL	6010	22.45	***	KST E6010	MS 610	61 G	10	***	610	5-P	EG E6010
RUTILICOS	BR 613	E6013	E6013	MSU/UNA/OHV	13S	46.00	6601	WEISS	MS 613 R	63 G / 63	13	611	613	LINCOLN 46+	EG E6013
	BR 613-T	E6013	***	***	***	***	***	***	***	***	12 F	***	***	***	***
BÁSICOS	BR 748	E7018	E7018	EV50/EV50 A	BH 7018	48.04	4801	KBSCHARZ	MS 718 B	7804 / 78	18	613 KB	718	LINCOLN 78	EG E7018
	BR 748	E7018-1	***	EV 55	***	55.00	4803	KBSCHARZ AN	***	***	***	614 KB	***	SIMAOURO 50	***
	BR 724	E7024	E7024	HL 180 Ti	BH 7024	33.80	***	FeTi 160	MS 824 R	74	***	***	724	LINCOLN 24	***
REV. DURO	BR 1-350	E1-UM-350	***	DUR 350	HT 350	83.28	N10 BS	25 W	DUR350 KB	31	350	62 S	DUR 350	DUR 350	***
	BR 10-60z	E10-UM-60z	***	LEDURIT 60/63	***	84.78	6006/6060	EHCR 59 EHCR 63	CrC 60/62	253Cr/265Cr/325Cr/355Cr/6210HL	600 U	710-711 70S - 7100	DUR 60	PICO 62	***
	BR 2-60	E2-UM-60	***	DUR 500	HT 650	83.55	XHD 67.10	E 60 W	DUR500 KB	51	600	***	DUR 500	DUR 600	***
	BR MOENDA	***	MOENDA	***	***	84.77	SUGARTEC XHD	A800 / A1000	AZUCAR 80	ULTRAGARRA GARRA 2001	CP	718 S	AZUCAR 90	S80 SPRAY	***
BAIXA LIGA	BR 718-W1	E7018-W1	***	***	***	73.03	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	BR 718-G	E7018-G	***	***	7018-G	48.23	***	CORTEN KB	718-G	70 G	18 G	***	718 G	CORTEN	EG E7018-G
	BR 718-A1	E7018-A1	***	***	***	74.55	***	KB Mo	Mo KB	70 A1	***	642	718 A1	***	***
	BR 918-D1	E9018-D1	***	***	***	74.75	***	MN MO KB	MS 69 B	90 D1	918 D1	62	918 D1	***	***
	BR 818-B2	E8018-B2	***	***	***	76.18	***	KB CROMO	CROMO 1 KB	80 B2	818 B2	641	818 B2	18B2	***
	BR 818-G	E8018-G	***	EV 60/63	***	73.45	***	Kb70 / FK 60	MS 63B/MS 810G	80 G	***	***	818-G	***	***
	BR 918-G	E9018-G	***	***	***	78.15	***	Fk65 / FK70	70 Mo B	90 G	***	***	***	***	***
	BR 175-G	E11018-G	***	***	***	75.75	***	110	MS 85 B	110 G	1018 G	***	***	110M	***
ESPECIAIS	BR 307-15	E307-15	***	A7	***	67.42	***	4370 KB	CN 37 KB	7 B	***	63 KB	37 B	***	***
	BR 307-26	E307-26	***	A7 HL	***	67.45	XHD 646	4370 FE	CN 37 HL	2010 MN	***	630	37S / 307S	***	***
	BR 308L-17	E308L-17	***	AS 2 A	308	61.30	STAINTRODE A	4306 LCW	CN 38 Ti	8 L	308	68 LC	38 / 308	308L	***
	BR 309L-17	E309L-17	***	CN 23 / 12A	***	67.61	***	4828 WL	CN 39 L Ti	9 L	309	682 LC	52 L	***	***
	BR 309MoL-17	E309MoL-17	***	Cn2312 MoA	***	67.74	***	4829 Mo	CN 39 Mo Ti	9 MoL	309 Mo	653 LC	52 MoL	***	***
	BR 310-15	E310-15	***	FFB	***	67.15	***	4842 KB	CN 31 KB	10 B	***	68 HKB	310-15	***	***
	BR 312-17	E312-17	***	CN 29 / 9A	312	68.81	EUTECTRODE 680/680cgs	CRONI 29/9	CN 29/9 Ti	12	312	65/651/652	29/312	312	***
	BR 312-15	E312-15	***	***	***	***	***	***	C 31 KB	12 B	***	***	10 B	***	***
	BR 316L-17	E316L-17	***	EAS 4 MA	316	63.30	STAINTRODE AMO	4435 LCW	CN 36 L Ti	16 L	316	68 MoLC	16R / 316L	316L	***
	BR CHANFRO	***	***	NUT	***	21.03	CHANFERTRODE 03	AUSNUT	SUPER NUT	71 CH	45/90	82 AS	CUT	***	***
	BR Ni-CI	ENiCI	***	GNI / GSK	***	92.18	Xyron 2-44	GOLD 2 / GOLD 80	CAST 99	99 Ni / 85 Ni	99	8/84FN/88H/8S	CAST 99	Ni	***
	BR NI-Fe	ENiFeCI	***	GN	***	92.58	EC Xuper 4005	NiFe 40 / 40	CAST 55	60 Ni	60	8 FN	CAST 86/NiFe	86 NF	***
	BR 411	OXIDANTE	***	***	***	41.10	***	***	***	***	***	***	***	***	***
	BR ALU-12	EL-AISi12	***	***	***	92.50	Castolin 2101-S	BR ALU-12	***	13 Si Al	12	***	***	***	***