



TABLA DE DUREZAS

HRc	HRb	HR15N	VICKER	BRINEL	kg/mm ²
80	-	96,5	1865	-	-
79	-	-	1787	-	-
78	-	96	1710	-	-
77	-	-	1633	-	-
76	-	95,5	1556	-	-
75	-	-	1478	-	-
74	-	95	1400	-	-
73	-	-	1323	-	-
72	-	94,5	1245	-	-
71	-	-	1160	-	-
70	-	94	1076	-	-
69	-	93,5	1004	-	-
68	-	-	942	-	-
67	-	93	894	-	-
66	-	92,5	854	-	-
65	-	92	820	-	-
64	-	-	789	-	-
63	-	91,5	763	-	-
62	-	91	739	-	-
61	-	90,5	716	-	-
60	-	90	695	614	221
59	-	89,5	675	600	215
58	-	-	655	587	210
57	-	89	636	573	205
56	-	88,5	617	560	200
55	120	88	598	547	195
54	119	87,5	580	534	190
53	-	87	562	522	185
52	119	86,5	545	509	180
51	-	86	528	496	176
50	117	85,5	513	484	171

HRc	HRb	HR15N	VICKER	BRINEL	kg/mm ²
50	117	85,5	513	484	-
49	117	85	498	472	166
48	-	84,5	485	460	162
47	116	84	471	448	157
46	-	83,5	458	437	153
45	115	83	446	426	148
44	114	82,5	435	415	144
43	-	82	424	404	140
42	113	81,5	413	393	136
41	112	81	403	382	132
40	112	80,5	393	372	128
39	-	80	383	362	124
38	110	79,5	373	352	120
37	110	79	363	342	117
36	109	78,5	353	332	114
35	109	78	343	322	110
34	108	77	334	313	108
33	108	76,5	325	305	104
32	107	76	317	297	101
31	106	75,5	309	290	98
30	105	75	301	283	96
29	104	74,5	293	276	93
28	104	74	285	270	91
27	-	73,5	278	265	89
26	103	72,5	271	260	86
25	102	72	264	255	84
24	102	71,5	257	250	82
23	100	71	251	245	81
22	99	70,5	246	240	79
21	98	70	241	235	77
20	97	69,5	236	230	76

Conversión aproximada entre las durezas ROCKWELL, ROCKWELL SUPERFICIAL, VICKERS, BRINELL, ROCKWELL b y kg./mm²