



ESPECIALISTAS EN ACEROS ESPECIALES

Certificados de calidad

- Todos nuestros aceros les acompaña su correspondiente certificado de calidad, solicítelo al hacer el pedido.
- Nuestro departamento técnico les asesora sobre la calidad más adecuada a cada aplicación.
- Tenemos a su disposición la sección de corte a medida, equipada con los más modernos pantógrafos electrónicos, que permite suministrarles chapas cortadas a medida, en placas, discos, aros y piezas según planos, sin sobrantes. Consulten en cada caso.
- Disponemos de horno de 3.000 x 2.200 x 900 para recocido y estabilizado.

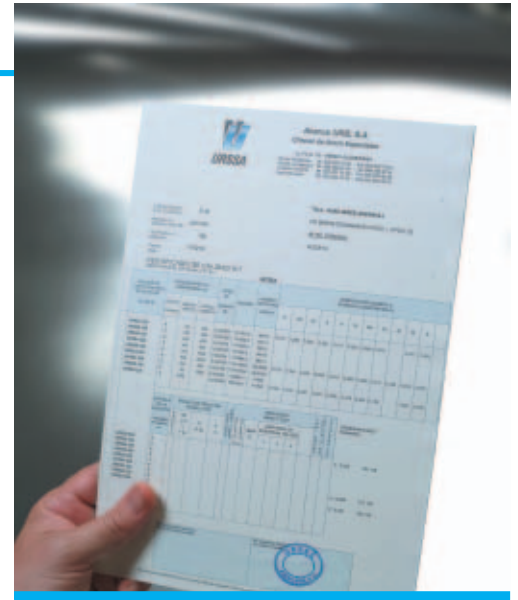


Tabla de durezas

Dureza Brinell P: 3.000 kg Bola de acero ø 10 mm.		Resistencia a la tracción kg/mm ²	ROCK- WELL	Dureza Brinell P: 3.000 kg Bola de acero ø 10 mm.		Resistencia a la tracción kg/mm ²	ROCK- WELL	Dureza Brinell P: 3.000 kg Bola de acero ø 10 mm.		Resistencia a la tracción kg/mm ²	ROCK- WELL
Diámetro de la huella mm.	Dureza HB 30		C	Diámetro de la huella mm.	Dureza HB 30		C	Diámetro de la huella mm.	Dureza HB 30		C
			P: 150 kg. Cono de diamante				P: 150 kg. Cono de diamante				P: 150 kg. Cono de diamante
(2,30)	(712)	-	67	3,15	376	129	39	4,40	187	64	-
(2,32)	(697)	-	66	3,20	363	125	37	4,45	183	62	-
(2,35)	(682)	-	65	3,25	353	121	36	4,50	179	61	-
(2,37)	(668)	-	64	3,30	341	117	35	4,55	174	60	-
(2,40)	(653)	(235)	63	3,35	331	114	34	4,60	170	58	-
(2,43)	(639)	(230)	62	3,40	321	110	33	4,65	167	57	-
(2,45)	(624)	(225)	61	3,45	311	107	31	4,70	163	56	-
(2,48)	(610)	(220)	60	3,50	302	104	30	4,75	159	54	-
(2,51)	(595)	(215)	59	3,55	294	101	29	4,80	156	53	-
(2,54)	(581)	(209)	58	3,60	285	98	28	4,85	152	52	-
(2,57)	(568)	(204)	57	3,65	277	95	27	4,90	149	51	-
(2,60)	(555)	(199)	56	3,70	269	92	26	4,95	146	50	-
(2,63)	(542)	(194)	55	3,75	262	89	25	5,00	143	50	-
(2,66)	(529)	(189)	54	3,80	255	87	24	5,05	140	49	-
(2,69)	(517)	(184)	53	3,85	248	85	23	5,10	137	48	-
(2,72)	(506)	(180)	52	3,90	241	83	21	5,15	134	47	-
(2,75)	(495)	(175)	51	3,95	235	81	20	5,20	131	46	-
(2,78)	(484)	(171)	50	4,00	229	79	19	5,25	128	45	-
(2,81)	473	166	49	4,05	223	77	18	5,30	126	44	-
2,85	462	162	48	4,10	217	75	(17)	5,35	123	43	-
2,88	451	158	47	4,15	212	73	(16)	5,40	121	42	-
2,91	440	154	46	4,20	207	71	(15)	5,45	118	42	-
2,95	429	149	45	4,25	201	69	(14)	5,50	116	41	-
3,00	415	144	43	4,30	197	68	(13)	5,55	114	40	-
3,05	401	139	41	4,35	192	66	(12)	5,60	111	39	-
3,10	388	134	40								