

NUESTRA GAMA DE ACEROS

CALIDAD	AIISI	ABREVIATURA DIN	PERFILES
1.2080 RECOCIDO	D3	X210Cr12	● —
1.2312 TRATADO		40CrMnMoS8-6	●
1.2343 RECOCIDO	H11	X37CrMoV5-1 / X38CrMoV5-1	●
1.2344 RECOCIDO	H13	X40CrMoV5-1	●
1.2360 RECOCIDO		X48CrMoV8-1-1	● —
1.2365 RECOCIDO	H10	32CrMoV12-28 / X32CrMoV3-3	● —
1.2367 RECOCIDO		X38CrMoV5-3	● —
1.2379 RECOCIDO	D2	X153CrMoV12 / X155CrVMo12-1	● — ■
1.2510 RECOCIDO	O1	100MnCrW4	● —
1.2714 RECOCIDO	L6	55NiCrMoV7 / 56NiCrMoV7	● — ■
1.2714 TRATADO	L6	55NiCrMoV7 / 56NiCrMoV7	● — ■
1.2767 RECOCIDO		45NiCrMo16 / X45NiCrMo4	● — ■
1.2842 RECOCIDO	O2	90MnCrV8	● — ■
1.3243 RECOCIDO	M35	HS6-5-2-5 / S6-5-2-5	●
1.3247 RECOCIDO	M42	HS2-9-1-8 / S2-9-1-8	●
1.3343 RECOCIDO	M2	HS6-5-2 / S6-5-2	●
1.3392 RECOCIDO	M52	S1-5-2	●
1.4006 RECOCIDO	410	X12Cr13 / X10Cr13	●
1.4021 TRATADO	420	X20Cr13	●
1.4057 TRATADO	431	X17CrNi16-2	●
1.4112 RECOCIDO	440*	X90CrMoV18	●
1.4301 / 1.4307	304 / 304L	X5CrNi18-10 / X2CrNi18-9	● ■
1.4305	303	X8CrNiS18-9	● ■
1.4306	304L	X2CrNi19-11	● ■
1.4401	316L	X5CrNiMo17-12-2 / X5CrNiMo18-10	● ■
1.4404	316L	X2CrNiMo17-12-2 / X2CrNiMo17-13-2	● ■
1.4435	316L*	X2CrNiMo18-14-3	● ■
1.4462	F51	X2CrNiMoN22-5-3	● ■
1.4541	321	X6CrNiTi18-10	● ■
1.4571	316Ti	X6CrNiMoTi17-12-2	● ■

POR FAVOR COMUNIQUENOS IGUALMENTE SU CONSUMO PARA LAS CALIDADES NO INDICADAS Y SE LA OFRECEREMOS CON PLAZO DE FABRICACIÓN.

A TRAVÉS DE NUESTRO SERVICIO DE CORTE PODEMOS SUMINISTRAR A CORTO PLAZO CORTES Y MEDIDAS EXACTAS.

* = SIMILAR O MODIFICADO