

HENGERELT DURVALEMEZEK

		EN	AISI	UNS	DIN	GYÁRTÁSI MÓD	SŰRŰSÉG kg/dm ³	LEMEZVASTAGSÁG	TÁBLALEMEZ MAXIMÁLIS MÉRETEI
		ROZSDAMENTES ÉS KORRÓZIÓÁLLÓACÉLLEMEZEK		ferrites	1.4000	410S	S41008	X6Cr13	hengerelt
martenzites	1.4112			440B	-	X90CrMoV18	hengerelt	7,70	3 ÷ 10 mm
ausztenites	1.4301			304	S30400	X5CrNi18-10	hengerelt	7,90	3 ÷ 150 mm
	1.4307			304L	S30403	X2CrNi18-9	hengerelt	7,90	3 ÷ 150 mm
	1.4305			303	S30300	X8CrNiS18-9	hengerelt	7,90	10 ÷ 32 mm
	1.4948			304H	S30409	X6CrNi18-10	hengerelt	7,93	15 ÷ 50 mm
	1.4541			321	S32100	X6CrNiTi18-10	hengerelt	7,90	3 ÷ 130 mm
	1.4401			316	S31600	X5CrNiMo17-12-2	hengerelt	7,95	3 ÷ 150 mm
	1.4404			316L	S31603	X2CrNiMo17-12-2	hengerelt	7,95	3 ÷ 150 mm
	1.4435			316L	S31603	X2CrNiMo18-14-3	hengerelt	8,00	3 ÷ 60 mm
	1.4571			316Ti	S31635	X6CrNiMoTi17-12-2	hengerelt	8,00	3 ÷ 150 mm
	1.4439			317 LN	S31726	X2CrNiMoN17-13-5	hengerelt	8,10	6 ÷ 25 mm
1.4550	347			S34700	X6CrNiNb13-10	hengerelt	7,90	10 ÷ 70 mm	
szuper- ausztenites	1.4547			254	S31254	X1CrNiMoCuN20-18-7	hengerelt	8,10	6 ÷ 30 mm
	1.4529			926	N08926	X1NiCrMoCuN25-20-7	hengerelt	8,10	2 ÷ 30 mm
	1.4539			904L	N08904	X1NiCrMoCu25-20-5	hengerelt	8,05	3 ÷ 70 mm
	1.4562			Alloy 31	N08031	X1NiCrMoCu32-28-7	hengerelt	8,00	2 ÷ 20 mm
duplex	1.4162			-	S32101	X2CrMnNiN22-5-2	hengerelt	7,80	6 ÷ 40 mm
	1.4362			-	S32304	X2CrNiN23-4	hengerelt	7,80	8 ÷ 60 mm
	1.4462			-	S31803	X2CrNiMoN22-5-3	hengerelt	7,90	3 ÷ 100 mm
szuper-duplex	1.4410	-	S32750	X2CrNiMoN25-7-4	hengerelt	7,80	4 ÷ 65 mm		
	1.4501	-	S32760	X2CrNiMoCuWN25-7-4	hengerelt	7,80	4 ÷ 70 mm		

6000 x 2500 mm; 6000 x 2000 mm

A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, így a változtatás jogát fenntartjuk! Kérjük, minden esetben lépjen kapcsolatba kollégáinkkal, akik örömmel segítenek Önnek!