



# HSM Wire International, Inc

Ph: 330-244-8501 Fax: 330-244-8561

www.hsmwire.com

## Stainless Steel Cross Reference Chart - Wire

Material	UNS	ASTM	SAE/AISI	AMS	SAE	EN	FED	JIS	DIN	BS
<b>T302</b>	S30200	A-313	302	5688	J230	10270-3	QQ-S-763	G4314	17224	2056
<b>T304</b>	S30400	A-313	304	5688		10270-3	QQ-S-763	G4314	17224	2056
<b>T316</b>	S31600	A-313	316			10270-3	QQ-S-763	G4314	17224	2056
<b>T17-7</b>	S17700	A-313	17-7 PH	5678	J217			G4314	17224	

## Stainless Steel Cross Reference Chart - Strip

Material	UNS	ASTM	SAE/AISI	AMS	EN	JIS	DIN	BS
<b>T201</b> ---3/4 hard ---Annealed	S20100 S20100	A-666 A240/A666	201			SUS 201	DIN17006	
<b>T301</b> ---High Yield ---Z Spring ---Full Hard ---3/4 Hard ---1/2 Hard ---1/4 Hard ---Annealed	S30100	A-666(1) A-666 A-666 A-666 A-668 A-669 A240/A666	301	5519(1) 5519(1) 5519 5902 5518 5517 5901	1.4310-	SUS 301	DIN17006	301S21
<b>T302</b> ---Full Hard ---3/4 Hard ---1/2 Hard ---1/4 Hard ---Annealed	S30200	A-666 A-666 A-666 A-666 A240/A666	302	5906 5905 5904 5903 5513/5515	1.4319	SUS 302	DIN17006	301S25
<b>T304</b> --- Full Hard ---1/2 Hard ---1/4 Hard ---Annealed	S30400	A-666 A-666 A-666 A-240	304	5906/5913 5911 5910 5513	1.4301	SUS 304	DIN17006	304S15

<b>Material</b>	<b>UNS</b>	<b>ASTM</b>	<b>SAE/AISI</b>	<b>AMS</b>	<b>EN</b>	<b>JIS</b>	<b>DIN</b>	<b>BS</b>
<b>T304</b> 9% Min. Ni	S30400	A-240	304	5513	1.4301	SUS 304	DIN17006	304S15
<b>T304L</b> --Annealed	S30403	A-240	304L		1.4306	SUS 304L	DIN17006	304S11
<b>T305</b> ---Annealed	S30500	A-240	305	5514	1.4304	SUS 304	DIN17006	305S19
<b>T316</b> ---1/4 Hard ---Annealed	S31600	A-666 A-240	316	5524	1.4401	SUS 316	DIN17006	316S31
<b>T316L</b> ---Annealed	S31603	A-240	316L		10204	SUS 316L	DIN17006	316S11
<b>T321</b> ---Annealed	S32100	A-240	321	5510	1.4541	SUS 321	DIN17006	321S31
<b>T347</b> ---Annealed	S34700	A-240	347		10204	SUS 347	DIN17006	347S31
<b>T17-7- 7 PH Cond C</b>	S17700	A-693	631	5529	1.4568	SUS 631	DIN17224	301S81
<b>T420</b> ---Annealed	S42000		420		1.4201	SUS420J1	DIN17006	420S11