



OCEL 17 251
Cr-Ni-Si

Cr-Ni-Si Nezobrazitelný cizojazyčný text! 17 251

Cr-Ni-Si Steel 17 251

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	žáruvzdorné						
	C	Mn	Si	Cr	Ni	P	S
Chemické složení (rozbor tavby) %	max. 0,20	max. 1,50	1,5 až 2,2	19,0 až 21,0	11,0 až 13,0	max. 0,045	max. 0,030
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku ¹⁾ %	+0,01	+0,15	0 +0,30	±0,30	±0,30	—	—
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	075						
Barevné označení podle ČSN 42 0010	červená – modrá – hnědá						
Druh oceli podle způsobu výroby	uklidněná						
Výrobek	tyče						
Provedení	válcováno za tepla			kováno			
Povrch	okujený						
Rozměrová norma	ČSN 42 5510 ČSN 42 5520 ČSN 42 5522			2)			
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0220			2)			

Pokračování

-- Vynechaný text --