

# ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

MDT 669.14  
018.85

Schválena: 2.11.1990



## OCEL 17 253 Cr-Ni

## ČSN 41 7253

JK 125 4

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Cr-Ni Steel 17 253

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	žáruvzdorné						
	C	Mn	Si	Cr	Ni	P	S
Chemické složení (rozbor tavby) %	max. 0,15	max. 1,00	1,00 až 1,50	19,0 až 22,0	36,0 až 40,0	max. 0,045	max. 0,030
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku %	+0,02	+0,15	±0,15	±0,30	±0,30	—	—
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	078						
Barevné označení podle ČSN 42 0010	červená – černá – oranžová						
Druh oceli podle způsobu výroby	uklidněná						
Výrobek	tyče		plechy		drát		
Provedení	válcováno nebo kováno		válcováno za tepla		taženo za studena		
Povrch	okujený		okujený nebo mořený		lesklý		
Rozměrová norma	ČSN 42 5510 ČSN 42 5522 <sup>1)</sup>		ČSN 42 5315		ČSN 42 6403		
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0220 <sup>1)</sup>		ČSN 42 0210		<sup>2)</sup>		

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 7253  
z 29.11.1973

Účinnost od:  
1.11.1991

27372

---

**-- Vynechaný text --**