



OCEL 15 217
Cr-Ni-Cu-P

ČSN 41 5217

JK 125 325
125 335

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Cr-Ni-Cu-P Steel 15 217

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	pro jmenovité použití									
	C	Mn	Si	Cr	Ni	Cu	P	S	Al rozp.	
Chemické složení [rozbor tavby] %	max. 0,12	0,30 až 1,00	0,25 až 0,75	0,50 až 1,25	0,30 až 0,60	0,30 až 0,55	0,06 až 0,15	max. 0,040	min. 0,01	
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku ¹⁾ %	+0,02	-0,05 +0,10	-0,03 +0,10	-0,05 +0,10	+0,05	+0,05	+0,03	—		
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	191									
Barevné označení podle ČSN 42 0010	bílá-fialová-červená									
Druh oceli podle způsobu výroby	martinská nebo kyslíková									
Výrobek	tyče					tvarové tyče				
Provedení	válcováno za tepla									
Povrch	okujený									
Rozměrová norma	ČSN 42 5515 ČSN 42 5523			ČSN 42 5523			ČSN 42 5541 ČSN 42 5545 ČSN 42 5550 ČSN 42 5570			
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0220						ČSN 42 0135			
Označení materiálu a stavu	15 217.0			15 217.1			15 217.0			

1 MPa = 1N/mm²

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 5217
z 23.8.1972

Účinnost od: 1.1.1981 03403

-- Vynechaný text --