



OCEL 17 029
chromová

ČSN 41 7029

JK 125 447

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Chromium Steel 17 029

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	korozivzdorné					
	C	Mn	Si	Cr	P	S
Chemické složení (rozbor tavby) %	0,40 až 0,50	max. 0,90	max. 0,70	14,0 až 16,0	max. 0,040	max. 0,035
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku %	-0,01 +0,03	+0,05	+0,05	-0,30 +0,50	-	-
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	010					
Barevné označení podle ČSN 42 0010	červená – bílá – hnědá					
Druh oceli podle způsobu výroby	elektroocel					
Výrobek	tyče			plechy		
Provedení	válcováno za tepla			válcováno za tepla		
Povrch	okujený			mořený		
Rozměrová norma	ČSN 42 5516 ČSN 42 5519 ČSN 42 5523			ČSN 42 5315		
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0221			ČSN 42 0210		

1 MPa = 1 N/mm²

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 7029
z 3.6.1964

Účinnost od:
1.1.1978

03447

-- Vynechaný text --