



OCEL 14 140
chromová

ČSN 41 4140

JK 125 344

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Chromium steel 14 140

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	k zušlechťování					
	C	Mn	Si ¹⁾	Cr	P	S
Chemické složení (rozběr tavby) %	0,35 až 0,42	0,50 až 0,80	0,17 až 0,37	0,80 až 1,10	max. 0,035	max. 0,035
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku ²⁾ %	±0,02	-0,05 +0,10	-0,03 +0,05	-0,05 +0,10	—	—
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	033					
Barevné označení podle ČSN 42 0010	modrá – bílá – fialová					
Druh oceli podle způsobu výroby	elektroocel					
Výrobek	předvalky ³⁾			tyče		
Provedení	válcováno za tepla					
Povrch	okujený					
Rozměrová norma	ČSN 42 5114 ČSN 42 5121			ON 42 5511 ČSN 42 5515 ČSN 42 5516 ČSN 42 5519 ČSN 42 5523 ČSN 42 5526 ON 42 5531		
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0188			ON 42 0216 ČSN 42 0220		
Označení materiálu a stavu	14 140.3			14 140.3	14 140.7	
Stav	žíhaný na měkko			žíhaný na měkko	zušlechtěný	

1MPa = 1 N/mm²

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 4140
z 12.8.1964

Účinnost od:1.4.1978 03387

-- Vynechaný text --