



**OCEL 17 040**  
**chromová**

**ČSN 41 7040**

JK 125 4

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Chromium Steel 17 040

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	korozivzdorné							
	C	Mn	Si	Cr	Ni	Ti	P	S
Chemické složení (rozbor tavby) %	max. 0,10	max. 0,90	max. 0,70	16,0 až 18,5	max. 0,60	1)	max. 0,040	max. 0,035
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku %	+0,01	+0,10	+0,10	-0,50 +0,30	+0,10	-	-	-
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	025							
Barevné označení podle ČSN 42 0010	červená — fialová — hnědá							
Druh oceli podle způsobu výroby	elektroocel							
Výrobek <sup>2)</sup>	tenké plechy							
Provedení	válcováno za tepla							
Povrch podle ČSN 42 5315	.1 nemořený	.2 mořený matný	.4 mořený, matně lesklý					.5 mořený, lesklý
Rozměrová norma	ČSN 42 5315							
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0210							

Pokračování

---

-- Vynechaný text --