



**OCEL 17 125**  
**Cr-Si-Al**

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Cr-Si-Al Steel 17 125

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	žáruvzdorné						
	C	Mn	Si	Cr	Al	P	S
Chemické složení (rozbor tavby) %	max. 0,12	max. 0,80	0,80 až 1,50	12,0 až 14,0	0,70 až 1,20	max. 0,040	max. 0,035
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku %	+0,02	+0,10	±0,20	-0,30 +0,50	±0,10	-	-
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	024						
Barevné označení podle ČSN 42 0010	červená – zelená – modrá						
Druh oceli podle způsobu výroby	uklidněná						
Výrobek	tyče						
Provedení	válcováno za tepla <sup>1)</sup>						
Povrch	okujený						
Rozměrová norma	ČSN 42 5510 ČSN 42 5520 ČSN 42 5522 <sup>1)</sup>						
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0220 <sup>1)</sup>						

(Pokračování)

---

-- Vynechaný text --