

# ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

MDT 669.14

Schválena: 1.3.1976



## OCEL 10 004

## ČSN 41 0004

JK 125 120

125 130

125 140

125 190

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Steel 10 004

Skupina oceli podle ČSN 42 0074	obvyklých jakostí	
	P	S
Chemické složení (rozběr tavby) %	max. 0,060	max. 0,060
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku %	+0,015	+0,015
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	001	
Barevné označení podle ČSN 42 0010	oranžová	
Druh oceli podle způsobu výroby	martinská nebo kyslíková konvertorová nebo elektroocel nebo kyslíková tandemová uklidněná nebo polouklidněná nebo neuklidněná	
Výrobek	tenké plechy	
Provedení	válcováno za tepla	
Povrch	okujený <sup>1)</sup>	
Rozměrová norma	ČSN 42 5301 ČSN 42 5308 ČSN 42 5332 ČSN 42 5390 ČSN 42 5394	
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0118 ČSN 42 0132 ČSN 42 0208	

1 MPa = 1 N/mm<sup>2</sup>

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 0004  
z 11.10.1961 a ČSN 41 0000 z 19.12.1974 v částech pro tenké a  
tlusté plechy a pásy (vesměš válcovan

Účinnost od:  
1.1.1978

03336

---

-- Vynechaný text --