

# ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA

MDT 669.15-194.2

Schválena: 16.1.1978



## OCEL 13 240 Mn-Si

## ČSN 41 3240

JK -

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Mn-Si Steel 13 240

Skupina ocelí podle ČSN 42 0074	k zušlechťování pro velké výkovky				
	C	Mn	Si	P <sup>1)</sup>	S <sup>1)</sup>
Chemické složení (rozbor tavby) %	0,33 až 0,41	1,10 až 1,40	1,10 až 1,40	max. 0,035	max. 0,035
Dovolené úchytky chemického složení v hotovém výrobku <sup>2)</sup> %	±0,02	±0,10	±0,10	—	—
Třída odpadu podle ČSN 42 0030	001				
Barevné označení podle ČSN 42 0010	fialová — žlutá — červená				
Druh oceli podle způsobu výroby	martinská nebo elektroocel				
Výrobek	předvalky	tyče			
Provedení	válcováno za tepla				
Povrch	okujený				
Rozměrová norma	ČSN 42 5114 ČSN 42 5121	ČSN 42 5515 ČSN 42 5523 ČSN 42 5519 ČSN 42 5530			
Technické dodací předpisy	ČSN 42 0188	ČSN 42 0220			
Označení materiálu a stavu	13 240.0	13 240.0	13 240.3	13 240.6	13 240.7
Stav	tepelně nezpracovaný	tepleně nezpracovaný	žiháný na měkko	zušlech- těný	zušlech- těný

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

(Pokrač.)

Nahrazuje ČSN 41 3240  
z 13.1.1965

Účinnost od:  
1.6.1979

03380

---

**-- Vynechaný text --**