



**TYČE PRŮŘEZU UE Z OCELÍ TŘÍD 10 a 11
VÁLCOVANÉ ZA TEPLA
Rozměrová norma**

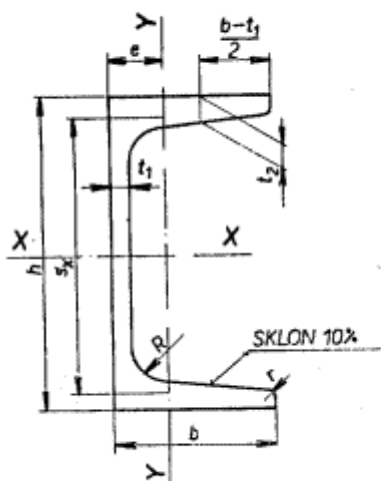
ČSN 42 5571

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Hot-rolled bars made of steels of classes 10 and 11 with special U-profile (type UE). Dimensions

Tato norma platí pro rozměry a objednávání tyčí průřezu UE (ekonomických) válcovaných za tepla z ocelí tříd 10 a 11 uvedených v čl. 2. Termíny platnosti pro dodávky tyčí podle této normy jsou různé podle rozměrových druhů tyčí a jsou uvedeny v čl. 17.

Tyče tvarové z ocelí tříd 10 a 11 válcované za tepla - Technické dodací předpisy - viz ČSN 42 0135 (připravuje se).



- h - výška průřezu.
- b - šířka průřezu
- t_1 - tloušťka stojiny
- t_2 - tloušťka příruby
- R - poloměr vnitřního zaoblení
- r - poloměr zaoblení příruby
- F - plocha průřezu
- G - váha 1 m tyče
- J - moment setrvačnosti k příslušné ose
- ohybu
- W - průřezový modul k příslušné ose
ohybu
- i - poloměr setrvačnosti k příslušné ose
ohybu
- S_x - statický moment poloviny průřezu
- s_x - rameno vnitřních sil (vzdálenost výslednic v tahu a tlaku)
- e - vzdálenost osy Y-Y od vnější hrany stojiny

Platí od:
1.2.1962

03959