

# ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

## **Letectví a kosmonautika - Žáruvzdorná slitina X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Přetavená odtavnou elektrodou - Tepelně zpracovaná rozpouštěcím žíháním a precipitačním vytvrzením - Tyče a profily - $a$ nebo $D$ ? 100 mm - $R_m$ ? 900 MPa**

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 4315 (31 2150) z února 2008.



**Konec náhledu - text dále pokračuje v placené verzi ČSN v anglickém jazyce.**