

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika - Žáruvzdorná slitina X6NiCrTiMoV26-15 (1.4980) - Žíhaná na měkko a tvářená za studena - Dráty pro kované spojovací součásti - $D \geq 15$ mm - $900 \text{ MPa} \leq R_m \leq 1100 \text{ MPa}$

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN EN 3639 (31 2123) ze září 2021.



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