

ICS 49.025.10

ČSN
EN 3529
31 2257
Září 2010

ČESKÁ TECHNICKÁ NORMA

Letectví a kosmonautika – Ocel FE-PM2701 (X2NiCoMo18-8-5) –
Indukčně tavená ve vakuu a přetavená obloukově ve vakuu – Zpracovaná rozpouštěcím žíháním a precipitačně
zpracovaná –
Výkovky – nebo D ? 150 mm – 1 750 MPa ? Rm ? 2 000 MPa

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