

DRÁŽKOVÁ SPOJENÍ EVOLVENTNÍ S ÚHLEM PROFILU 30°

Jmenovité průměry, moduly a počty zubů

ČSN 01 4952* ST SEV 269-76

Соединения шлицевые эвольвентные с углом профиля 30°. Номинальные диаметры, модули и числа зубьев

Involute splines with pressure angle 30°. Nominal diameter, modules and teeth number

Touto normou se zavádí ST SEV 269-76 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Jmenovité průměry, moduly a počty zubů (viz str. 3 až 7) jako čs. státní norma.

Ve smluvněprávních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 7), se uplatňuje přímo norma RVHP.

DODATEK Souvisící čs. normy

ČSN 01 4953 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Lícování ČSN 01 4954 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Základní

profil a tvar zubu ČSN 01 4955 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Jmenovité rozměry a měřené veličiny V ST SEV 269-76 je odkaz na: ST SEV 268-76 - zavedena jako čs. norma v ČSN 01 4954 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Základní profil a tvar zubu ST SEV 259-76 - zavedena jako čs. norma v ČSN 01 4953 Drážková spojení evolventní s úhlem profilu 30°. Lícování

Vypracování normy

Schválení ST SEV 269-76 doporučilo federální ministerstvo všeobecného strojírenství.

Zpracovatel: PRAGA, n. p., ZKG Praha - Ing. L. Stáňo, E. Fillek Pracovník Úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Jana Čížková

Nahrazuje 61. 9, 11 a 12 ČSN 01 4950 z 27. 6. 1962

Účinnost od: 1. 1. 1981

00149