

ČLÁNKOVÉ

VYSOKOPEVNOSTNÍ ŘETĚZY

PRO DŮLNÍ ZAŘÍZENÍ

ČSN 02 3215 ST SEV 1466-86

JK 317 292

ČSN 02 3215-ST SEV 1466-86 (idt ST SEV 1466-86)

Цепи круглозвенные высокопрочные для горного оборудования

High-tensile steel chains (round link) for mining equipment

Tato norma je překladem ST SEV 1466-86 Článekové vysokopevnostní řetězy pro důlní zařízení.

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily, se používá (v odvolávkách ve smluvních dokumentech) přímo norma RVHP.

Přehled v normě citovaných norem RVHP a odpovídajících čs. norem:

ST SEV 1470-78

ČSN 02 3203

DODATEK Souvisící čs. normy

Citované normy

ČSN 02 3203 Článekové vysokopevnostní řetězy pro důlní zařízení. Metody zkoušení (obsahuje ST SEV 1470-78)

Další souvisící normy

ČSN 02 3216 Spojovací články pro důlní článekové řetězy (obsahuje ST SEV 753-77) ON 44 5160
Řetězová kola důlních strojů. Hlavní rozměry

Vypracování normy

Schválení ST SEV 1466-86 doporučilo federální ministerstvo paliv a energetiky.

Zpracovatel a oborové normalizační středisko: OKR OSTROJ, koncernový podnik, Opava - Jiří Němec

Pracovník Úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Světlana Borošová

Nahrazuje: ČSN 02 3215 z 10. 11. 1979

Účinnost od: 1. 1. 1989

24340