



**HNACÍ KLÍNOVÉ ŘEMENY KLASICKÝCH
PRŮŘEZŮ**
Výpočet převodů a předávaných výkonů

ČSN 02 3111*
ST SEV 4982-85

JK 272 212

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Endless classical V-belts. Calculation of drives and power ratings

Touto normou se zavádí

ST SEV 4982-85 Hnací klínové řemeny klasických průřezů. Výpočet převodů a předávaných výkonů (viz str. 3 až 25) jako čs. státní norma.

Ve smluvně právních vztazích při hospodářské a vědeckotechnické spolupráci mezi státy, které normu RVHP schválily (viz str. 25), se používá (v odvolávkách, citacích a odkazech) přímo norma RVHP.

DODATEK

Souvisící čs. normy

ČSN 02 3179* Řemenice pro hnací klínové řemeny klasických průřezů. Základní parametry, rozměry a kontrolní metody (obsahuje ST SEV 4482-84)

V ST SEV 4982-85 je odkaz na:

ST SEV 4481-84 - zavedena jako čs. norma v

ČSN 02 3110* Hnací klínové řemeny klasických průřezů. Základní rozměry a kontrolní metody

Obdobné mezinárodní normy

ISO 1081-80 Drives using V-belts and grooved pulleys - Terminology (Pohony klínovými řemeny a drážkové řemenice. Názvosloví)

Nahrazuje ČSN 02 3111
z 17.10.1974

Účinnost od:
1.7.1987

24337

-- Vynechaný text --