



Lyže. Geometrie. Podmínky měření

Skis. Geometry. Measuring conditions

Skis. Géométrie. Conditions de mesurage

Ski. Geometrie. Meßbedingungen

Tato norma obsahuje ISO 7796:1985.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 554:1976 Normální podmínky pro kondicionování, popřípadě zkoušení. Specifikace, dosud nezavedena

ISO 6289:1985, zavedena v ČSN ISO 6289 Lyže. Termíny a definice (94 1801)

Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

kód deskriptoru /znění deskriptoru: XW/sportovní potřeby, XW.K/lyžařská výzbroj a výstroj, XWK.KK/lyže, CCG/geometrie, BA/BK/měření, BER/měření rozměrů, BBP/GGS/tolerance

Vypracování normy

Zpracovatel: Výzkumný ústav strojírenského spotřebního zboží, Praha, IČO 010 529 - Jitka Štoudová

Pracovník Institutu pro technickou normalizaci: Ing. Věra Ceznerová

© Federální úřad pro normalizaci a měření

32232

Strana 2

LYŽE - GEOMETRIE - PODMÍNKY MĚŘENÍ ISO 7796

První vydání

1985-19-15

MDT 685.363 2:531./1

Deskriptory: sport equipment, skis, dimensional measurement. dimensional tolerances.

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních organizací (členů ISO). Na mezinárodních normách obvykle pracují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této technické komisi. Práce se zúčastňují i mezinárodní organizace, vládní i nevládní, a nimiž ISO navázalo pracovní styk.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům k hlasování, před jejich vyhlášením Radou ISO jako mezinárodní normy. Schvalují se v souladu s postupy předepsanými

v ISO, které vyžadují souhlas alespoň 75% z hlasujících členů.

Mezinárodní normu ISO 7796 vypracovala technická komise ISO/TC 83 Sportovní a rekreační potřeby.

1 Předmět normy

Tato mezinárodní norma stanoví podmínky při měření geometrických charakteristik lyží (pro sjezdové lyžování a běžeckých), které jsou uvedené v ISO 6289.

-- Vynechaný text --