



**Lyže pro sjezdové lyžování. Oblast  
montáže vázání. Požadavky na zkušební  
šrouby**

**ČSN ISO 10045**

94 1878

Alpine skis. Binding mounting area. Requirements for test screws

Skis alpins. Zone de montage de la fixation. Spécification des vis d'essai

Alpinski. Bindungsbefestigungsbereich. Anforderungen für die Testschrauben

Tato norma obsahuje ISO 10045:1991.

### **Národní předmluva**

### **Citované normy**

ISO 1478:1983, částečně zavedena v ČSN 01 4068 Závity šroubů do plechu

ISO 4042:1989, Závitové součásti. Elektrolytické povlaky, dosud nezavedena

ISO 4757:1983, zavedena v ČSN 02 1040 Křížová drážka pro šrouby a vruty

ISO 6004:1991, zavedena v ČSN ISO 6004 Lyže pro sjezdové lyžování. Šrouby pro lyžařské vázání. Požadavky (94 1863). V textu mezinárodní normy ISO 10045 je uvedena ISO 6004:1981, která je zrevidovaná

ISO 6005:1991, zavedena v ČSN ISO 6005 Lyže pro sjezdové lyžování. Šrouby pro lyžařské vázání. Zkušební metody (94 1864). V textu mezinárodní ISO 10045 je uvedena ISO 6005:1981, která je zrevidovaná

DIN 17 210:1984 Cementační oceli. Technické dodací podmínky

### **Další související norma**

ČSN 41 2010 Ocel 12 010

### **Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT**

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: XW/sportovní potřeby, XWK.K/lyžařská výzbroj a výstroj, XWK.KK/lyže, NWF/ NWY/spojovací součásti, NKV/šroubové spojení, NWL.J/šrouby, BL/BY/zkoušení, BNF/ BNJ/mechanické zkoušení, BLB/zkušební zařízení

### **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, 1993

15017

Strana 2

---

**LYŽE PRO SJEZDOVÉ LYŽOVÁNÍ -  
OBLAST MONTÁŽE VÁZÁNÍ - POŽADAVKY NA ZKUŠEBNÍ ŠROUBY  
ISO 10045**

---

První vydání

1991-07-15

MDT 685.363.2

Deskriptory: sports equipment, skis, alpine skis, assembling, fastening, tests, test equipment, screws.

## **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, s nimiž ISO navázalo pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s Mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování. Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % z hlasujících členů.

Mezinárodní norma ISO 10045 byla připravena technickou komisí ISO/TC 83 *Sportovní a rekreační potřeby*.

## **Úvod**

Použití zkušebních šroubů zaručí porovnatelnost výsledků zkoušek, které jsou určeny výrobcem nebo jinými institucemi pro zkoušení oblasti montáže vázání ke sjezdovému lyžování.

## **1 Předmět normy**

Tato mezinárodní norma stanoví rozměry, mechanické vlastnosti a připevňovací charakteristiky

zkušebních šroubů používaných pro zkoušení oblasti montáže vázání lyží pro sjezdové lyžování.<sup>1)</sup>

---

**-- Vynechaný text --**