



**LYŽAŘSKÉ BEZPEČNOSTNÍ VÁZÁNÍ
PRO SJEZDOVÉ LYŽOVÁNÍ. BRZDA LYŽE
Požadavky a zkoušení**

**ČSN 94 1820
část 3**

JK 744 147

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Release bindings for alpine skiing. Retention devices for skis. Requirements and testing

Tato část normy stanoví technické a bezpečnostní požadavky a zkoušení brzdy lyže, která je součástí lyžařského bezpečnostního vázání pro sjezdové lyžování podle ČSN 94 1820, části 1.

I. NÁZVOSLOVÍ

- 1.** Brzda lyže - zařízení lyžařského bezpečnostního vázání pro sjezdové lyžování (dále jen bezpečnostního vázání), které zabrzdí lyži uvolněnou uvnitř stanovené dráhy po pádu lyžaře a uvolní boty z vázání.
- 2.** Integrovaná brzda lyže - brzda lyže, která tvoří s bezpečnostním vázáním funkční jednotkou, a není proto na lyži připevněna odděleně.
- 3.** Dráha při pádu lyžaře - plocha, kterou může pokrýt padající lyžař. Délka plochy odpovídá brzdné dráze lyžaře od místa pádu až k zastavení. Šířka plochy se předpokládá asi 5 m. Tato šířka vyplývá s akčního radiusu otáčející se lyže spojené s nohou.

II. POŽADAVKY A ZKOUŠENÍ

Všeobecně

4. Pro brzdu lyže platí přiměřeně všeobecné požadavky čl. 13 až 17 ČSN 94 1820, části 1 a zkušební podmínky uvedené v čl. 18 až 29 ČSN 94 1820, části 1.

Nahrazuje viz Dodatek

Účinnost od:
1.1.1989

31985

-- Vynechaný text --