



**Základní zkoušky bezpečnosti elektrických  
předmětů  
MECHANICKÉ ZKOUŠKY  
ELEKTRICKÝCH PŘEDMĚTŮ**

Nezobrazitelný cizojazyčný text!

Test methods for mechanic tests of electrical apparatus

Tato norma stanoví provádění mechanických zkoušek elektrických předmětů z hlediska bezpečnosti a mechanické pevnosti krytů, pouzder, šroubových spojů apod.

Ustanovení vytištěná v textu normy drobným písmem jsou ustanovení doporučující, vysvětlující nebo obsahující podrobnější pokyny.

## **I. Všeobecně**

### **Účel normy**

1. Tato norma stanoví podmínky, způsob zkoušení a popis zkušebních zařízení pro mechanické zkoušky elektrických předmětů. Zahrnuje zkoušky, které jsou nutné pro ověření předmětů zejména z hlediska bezpečnosti mechanických vlastností, popřípadě i z hlediska bezpečnosti mechanických vlastností, popřípadě i z hlediska jiných vlastností stanovených předmětovou normou nebo jiným ustanovením.

### **Přehled mechanických zkoušek**

2. Mechanické zkoušky jsou v tab. 1.

**Tab. 1. Přehled mechanických zkoušek**

Zkouška	Název zkoušky	Článek
31. Zkoušky mechanické odolnosti rázem		
311	Zkouška paličkou	11 až 15
312	Zkouška rázovým přístrojem	16 až 20
313	Zkouška kyvadlem	21 až 25
314	Zkouška v přesýpacím bubnu	26 až 30
32. Zkoušky mechanické odolnosti šroubových spojů		
321	Zkouška krouticím momentem	51 až 55

*(Pokračování)*

Nahrazuje čl.20 až 23, 30 a 31, ČSN 34 5610  
z 25.11.1952

Účinnost od:  
01.07.1971

02665

**-- Vynechaný text --**