



**Silniční vozidla  
ALTERNÁTORY S REGULÁTORY  
Metody zkoušení a všeobecné požadavky**

**ČSN  
ISO 8854**

30 4250

Road vehicles. Alternators with regulators. Test methods and general requirements

Véhicules routiers. Alternateurs avec régulateur. Méthodes et conditions générales d'essai

Strabefahrzeuge. Drehstrom - Generatoren mit Regler. Prüfungen und allgemeine Anforderungen

Tato norma obsahuje ISO 8854:1988

### **Národní předmluva**

### **Další souvisící normy**

ČSN 30 4002 Elektrická zařízení motorových vozidel

### **Obdobné mezinárodní, regionální a zahraniční normy**

DIN ISO 8854

Strabefahrzeuge. Drehstrom - Generatoren mit Regler. Prüfungen und allgemeine Anforderungen

(Silniční vozidla. Alternátory s regulátory. Metody zkoušení a všeobecné požadavky)

NF R 13-202

Véhicules routiers. Alternateurs avec régulateur. Méthodes et conditions générales d'essai

(Silniční vozidla. Alternátory s regulátory. Metody zkoušení a všeobecné požadavky)

## Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN 30 4250 z 4. 7. 1979 v plném rozsahu.

## Deskriptory podle Tezauru ISO ROOT

Kód deskriptoru/znění deskriptoru: QD/silniční vozidla, KFL.L/generátory střídavého proudu, KIB.CS/regulátory napětí, ABL/technické podmínky, LBB.HC/definice, BL/BY/zkoušení, BLB/zkušební zařízení

## Vypracování normy

Zpracovatel: PAL-Magneton, s. p., Kroměříž, IČO 0000 9253, Ing. Jaroslav Čermák

Pracovník Federálního úřadu pro normalizaci a měření: Ing. Marie Živcová

Federální úřad pro normalizaci a měření

23275

Strana 2

---

**SILNIČNÍ VOZIDLA. ALTERNÁTORY S REGULÁTORY  
METODY ZKOUŠENÍ A VŠEOBECNÉ POŽADAVKY**

**ISO 8854  
První vydání  
1988-01-15**

---

MDT 629.11:621.313.3

Deskriptory: road vehicles, internal combustion engines, alternating current generators, tests

<b>Obsah</b>	<b>strana</b>
Předmluva	3
<b>1</b> Rozsah a oblast použití	3
<b>2</b> Definice	3
<b>3</b> Zkušební podmínky	3

4	Schéma zapojení zkušebního zařízení	4
5	Postup měření	4
6	Vyhodnocení výsledků	5

Strana 3

---

## **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 nějaké téma (námět), pro který byla vytvořena technická komise, má právo být zastoupen v této komisi. Práce se zúčastňují i mezinárodní organizace, vládní i nevládní, s nimiž ISO navázala pracovní styk.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO ke schválení před jejich přijetím jako mezinárodních norem Radou ISO. Mezinárodní normy se schvalují podle postupů ISO, které vyžadují souhlas alespoň 75 % hlasujících členů.

Mezinárodní normu ISO 8854 vypracovala technická komise ISO/TC 22 Silniční vozidla.

Uživatelé by měli dávat pozor na skutečnost, že všechny mezinárodní normy se čas od času revidují a že jakýkoliv odkaz na jinou mezinárodní normu se vztahuje na její poslední vydání, pokud není uvedeno jinak.

---

**-- Vynechaný text --**