

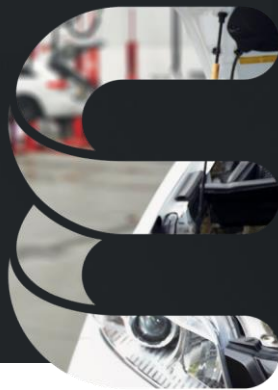


# EUROREPAR

BY STELLANTIS

## ŽHAVICÍ SVÍČKY

STARTOVÁNÍ / ZAPALOVÁNÍ



Poslední aktualizace: 04/2025

89%

MÍRA  
POKRYTÍ

GARANTOVANÝ START  
MOTORU PO CELÝ ROK  
A ZA VŠECH OKOLNOSTÍ

Optimalizované  
na studený start  
do -30°C



### VÝHODY PRODUKTU

- Rychlý start (3-5 s), a to i při teplotách do -30 °C.
- Utahovací moment je uveden na každém balení.
- Kvalitní výrobní proces ověřený více než 70 testy.

Řada žhavicích svíček Eurorepar se **101 referencemi**, které pokrývají více než **89 % vozidel na evropských silnicích**, je optimalizována tak, aby vám nabídla co nejlepší **poměr kvality a výkonu**.

Žhavicí svíčky, které **jsou klíčovým prvkem pro startování** vznětových motorů, dnes hrají ještě významnější roli tím, že přispívají **ke snížení množství výfukových plynů** ve spalovací komoře.

Testy žhavicích svíček Eurorepar prováděné dodavatelem **jsou schváleny technickou divizí skupiny PSA**.

### VĚDĚLI JSTE, ŽE?

Změny žhavicích svíček kopírují technologický pokrok dosažený v systému zapalování, který sám o sobě odráží změny norem Euro. Od vydání 1. normy (polovina roku 1992) výrobci zapracovali na životnosti žhavicích svíček tak, aby zajistili, že emise zůstanou v mezích normy.

### TECHNICKÉ VLASTNOSTI

#### Rychlé a spolehlivé zahřátí

- 850° za méně než 5 sekund
- Optimalizovaný provoz v chladném počasí



**Účinné startování motoru** díky inovativnímu systému předehřevu/dohřevu a udržování teploty ve spalovací komoře. Tato technologie pomáhá optimalizovat spotřebu paliva díky úplnějšímu a pravidelnějšímu spalování.

### PODMÍNKY VÝMĚNY

Vadné žhavicí svíčky mohou vést k:

- potíží při startování motoru,
- zvýšené emisi škodlivin,
- zvýšené spotřebě paliva,
- vážnému vnitřnímu zanesení, které může způsobit opakované závady (EGR ventil, výfukový systém atd.), a dokonce i poruchu motoru,
- neúspěšnému absolvování kontroly emisí.

**Motoristům se doporučuje, aby žhavicí svíčky měnili každých 80 000 km**, v souladu s doporučením výrobce. Žhavicí svíčky je nutné kontrolovat při každé druhé výměně oleje nebo každých 30 000 km.

### PŘEDPISY

- Certifikace ISO 9001 a ISO TS 16949
- Soulad s mezinárodními normami ISO 7578 (zkušební metody) a ISO 6550 (vlastnosti svíček) s ohledem na konstrukci, schvalování a výkon.



[www.eurorepar.com/CZ-cs/](http://www.eurorepar.com/CZ-cs/)



Na naše díly poskytujeme dvouletou záruku\* na jakoukoli výrobní nebo materiálovou vadu\*\*.

(\* ) Pro servisní síť Abarth, Alfa Romeo, Chrysler, Citroën, Dodge, DS, Eurorepar Car Service, Fiat Pro, Jeep, Lancia, Opel, Peugeot, Ram a Vauxhall: záruka se vztahuje na díly a práci po dobu dvou let.

(\*\*) O platných podmínkách se informujte u svého distributora.