

Bosch infogram

www.bosch.cz



BOSCH
Stvořeno pro život

Nejbezpečnější volba – brzdové kapaliny a maziva Bosch

Brzdové kapaliny Bosch						
Kód Bosch	Specifikace	Balení	Katalogová cena bez DPH	Mokrý bod varu [°C]*	Suchý bod varu [°C]*	Viskozita [mm ² /sec]
1 987 479 100	DOT 3	0,25 l	2,73 €	140	205	1 500
1 987 479 101	DOT 3	1 l	7,49 €	140	205	1 500
1 987 479 105	DOT 4	0,25 l	2,91 €	155	230	1 800
1 987 479 106	DOT 4	0,5 l	4,51 €	155	230	1 800
1 987 479 107	DOT 4	1 l	7,20 €	155	230	1 800
1 987 479 108	DOT 4	5 l	26,84 €	155	230	1 800
1 987 479 109	DOT 4	20 l	101,09 €	155	230	1 800
1 987 479 111	DOT 4	60 l	281,45 €	155	230	1 800
1 987 479 112	DOT 4 HP	0,5 l	5,09 €	170	260	700
1 987 479 113	DOT 4 HP	1 l	9,05 €	170	260	700
1 987 479 114	DOT 4 HP	5 l	35,93 €	170	260	700
1 987 479 115	DOT 4 HP	20 l	129,45 €	170	260	700
1 987 479 116	DOT 4 HP	30 l	188,36 €	170	260	700
1 987 479 117	DOT 4 HP	60 l	341,82 €	170	260	700
1 987 479 120	DOT 5.1	0,5 l	5,16 €	180	260	900
1 987 479 121	DOT 5.1	1 l	9,31 €	180	260	900
1 987 479 122	DOT 5.1	5 l	36,29 €	180	260	900

*Suchý bod varu - kapalina v uzavřeném originálním obalu

*Mokrý bod varu - kapalina s obsahem 3,5% vody

DOT 3

Časté u starších vozidel, nelze mísit nebo nahrazovat brzdovými kapalinami DOT 4

DOT 4

Maximální bezpečnost díky vysokému bodu varu

DOT 4HP

Pro vozidla s elektronickými brzdovými systémy ESP

DOT 5.1

Pro extrémní výkony a jízdní podmínky

Hydraulické kapaliny LHM+ (na bázi minerálních olejů)			Katalogová cena bez DPH
LHM+	5 l	1 987 479 125	35,64 €



Bosch infogram

www.bosch.cz



BOSCH
Stvořeno pro život

Nejbezpečnější volba – brzdové kapaliny a maziva Bosch

Tipy a triky:

1. Jak často se má brzdová kapalina měnit?

Nejdéle po 2 letech, v závislosti na podmínkách provozu i dříve (zejména pak dle předpisu výrobce vozidla).

2. Proč se musí brzdová kapalina tak často měnit?

Je hygroskopická, tzn. absorbuje vzdušnou vlhkost a tím se snižuje její bod varu.

3. Na co se musí dbát při výměně brzdové kapaliny?

- ▶ Brzdovou kapalinu nepožívat (životu nebezpečné!)
- ▶ Vyhnout se kontaktu s pokožkou a očima
- ▶ Neukládat v nádobách po nápojích
- ▶ Zabránit potřísnění laku vozu
- ▶ Brzdová kapalina se musí likvidovat jako nebezpečný odpad!

4. Mísitelnost je možná v rámci stejné normy (např. SAE J 1703)

5. Která brzdová kapalina je vhodná pro použití v systémech ESP?

DOT4 HP protože je řidší = nižší viskozita i za teplot hluboko pod bodem mrazu.

6. Hydraulické kapaliny LHM+

Určeny pro vozidla s hydropneumatickým pérováním (Citroën)

7. Skladovací lhůta ?

Maximálně 5 let (v původním originálním obalu) od data výroby!

8. Jak lze zjistit datum výroby brzdové kapaliny?

Z výrobního kódu brzdové kapaliny

- ▶ **Plastové balení** - první 3 čísla z výrobního kódu viz. tabulka níže

Výhody brzdových kapalin Bosch:

- ▶ 100% pokrytí vozového parku
- ▶ Kvalita OE
- ▶ Použitelné v širokém rozsahu teplot
- ▶ Vysoký bod varu zabraňuje tvorbě bublin (páry) = 100% brzdový účinek
- ▶ Optimální viskozita
- ▶ Obsahují vysoce jakostní přísady proti korozi a pro mazání brzdových komponent
- ▶ Nepoškozuje gumová těsnění a hadičky
- ▶ Dlouhé servisní intervaly
- ▶ Konstantní přenos brzdícího tlaku
- ▶ Široká nabídka balení (od 0,25l až 60l)



Měsíc/rok	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2014	417	418	419	420	453	454	455	456	457	458	459	460
2015	517	518	519	520	553	554	555	556	557	558	559	560
2016	617	618	619	620	653	654	655	656	657	658	659	660

Bosch SUPERFIT

Vysoce kvalitní univerzální minerální mazivo.

- ▶ Použití pro kovové a hliníkové brzdové třmeny (obnovení kluzných vlastností vodících čepů třmenu...)
- ▶ Prevence proti případnému „pískání“ brzd (aplikace na vodící a zadní plochu brzd. destiček)
- ▶ Vodě odolný, ochrana proti korozi
- ▶ Kompatibilní s kovovými i gumovými částmi
- ▶ Neobsahuje kyseliny ani kovové přísady
- ▶ Tepelná stálost (odolnost proti extrémním teplotám)
- ▶ 2 typy balení – viz. obrázky



5 000 000 163 – balení 200 ml s dávkovačem

5 000 000 150 – tuba 100 ml

