

# Přezouvací sezóna je tady!

**Do litých kol jen s kotouči BEZ KOROZE  
a novými šrouby od OE výrobců**



**50% SLEVA** na všechny kotouče s antikorozi\* ochranou  
**BREMBO\*\***, **TEXTAR**, **ATE**, **SBS** a **BOSCH\*\*\***

**+ 50 % SLEVA** na sortiment uchycení kol – kolových šroubů,  
matic a vymežovacích kroužků naší nové privátní značky  
**ELIT Q** od dodavatelů do prvovýroby



**BOSCH**  
Stvořeno pro život

**ELITQ**

\* Kotouče s antikorozi ochranou mají všechny kotouče ATE a u ostatních značek takové kotouče poznáte snadno podle popisu v našem eCatu. Je jich ale většina. U značky Brembo to poznáte zároveň i podle „1“ na konci obj. kódu. Kotouče Brembo MAX a XTRA ji mají všechny.

\*\* Akce se nevztahuje se na kotouče řady SPORT.

\*\*\* Kotouče Bosch se slevou 47 %.

# ...a něco z **VYBAVENÍ SERVISŮ**



## Refraktometr

- Příklad k testování koncentrace nemrznoucí kapaliny.
- Odpovídá standardům EU - nevykazuje chyby při měření.
- Okulár s kompenzací vady zraku, optické zaostření na stupnici.
- Velice snadný a rychlý test provozních kapalin použitých v automobilovém průmyslu.
- Možnost rychlé kalibrace přístroje.



Objednací kód: **GS RHA-503 ATC**

**Akční cena**  
**849 Kč** bez DPH

## Ochrana proti kunám 400 ml

Účinná ochrana proti kunám a hlodavcům. Zabraňuje škodám v motorovém prostoru, chrání kabely, brzdové hadice a elektrická zařízení v automobilu. Dlouhodobě působící sprej bez zápachu, vytvářející NELEPIVÝ ochranný film.

### Použití

- Používejte 2x ročně nebo po každém umytí motoru a podvozku automobilu.

### Výhody

- Účinná ochrana proti kunám a hlodavcům
- Chrání proti mechanickému poškození, např. přehryzáni důležitých částí automobilu jako je elektroinstalace a kabeláž.

Objednací kód: **XT MSS400**

**Akční cena**  
**69 Kč** bez DPH



## Kotouče s antikorozní ochranou

Mnozí z Vás jistě netrpělivě vyhlíží definitivní konec zimy a s ní výměnu kol za letní z lehkých slitin, dosud bezpečně uložených a chráněných před vnějšími vlivy a nebezpečím odcizení. Kotouče bohužel před působením soli a vody ochránit nelze, a pokud vypadají jako ty na úvodním obrázku, proč nezvolit některé, které působení vnějších vlivů odolávají výrazně lépe a v litých kolech budou vypadat déle jako nové.

Aby Vaše kola nedělala v nadcházející sezóně radost nenechavcům, nabízíme vám také sortiment pojistných šroubů a matic ELIT Q.

### OBECNÉ VÝHODY KOTOUČŮ S ANTIKOROZNÍ OCHRANOU

- **Ochrana nepracovních ploch před korozi.** Na povrchu běžných kotoučů se již po několika dnech ve venkovním prostředí začíná vlivem vlhka, případně v kombinaci s působením soli objevovat koroze. Povrchová úprava tomuto jevu zabrání.
- **Jednodušší montáž – okamžitě připravené k použití.** Nelakované kotouče bývají z výroby pokryté olejovou vrstvou. Tento olejový povlak musí být vždy před montáží pečlivě očištěn, což prodlužuje čas montáže a vyžaduje použití čisticích prostředků. Kotouče ošetřené antikorozní vrstvou je možné namontovat ihned po vybalení.
- **Lakovaná kontaktní plocha kotouče usnadňuje i jeho následnou demontáž z náboje.**

### PŘEHLED DODAVATELŮ ZAŘAZENÝCH DO AKCE

Dodavatel	Počet položek v sortimentu	Počet položek s antikorozní ochranou	Označení položek s antikorozní ochranou	Použitá technologie	Hodnocení odolnosti antikorozní ochrany
<b>Brembo</b>	2100	630	číslice 1 na poslední pozici (09.7012.11)	<b>UV</b>	<b>***</b>
<b>Textar</b>	1600	800	číslice 3 nebo 5 na poslední pozici (T 92082503)	<b>Geomet</b>	<b>**</b>
<b>SBS</b>	1000	600	číslice 3 za tečkou (1815.314760)	<b>Geomet</b>	<b>**</b>
<b>ATE</b>	1600	1600	kompletní sortiment	<b>Geomet</b>	<b>**</b>
<b>Bosch</b>	1150	300	pouze popis ecat	<b>Geomet</b>	<b>**</b>

## Kolové šrouby, matice a vymezovací kroužky ELIT Q

- Kolové šrouby a matice od německých a italských výrobců pro OE.
- Vynikající kvalita disponující českými kvalitativními atesty
- Vymezovací kroužky kol, bezpodmínečně nutné při použití neoriginálních kol, nebo kol z jiného modelu!

### V NABÍDCE TŘI TYPY

- **M block:** základní řešení, pro levnější kola a vozidla.
- **SicuTune:** pojistné šrouby pro tuningová kola s malým otvorem pro šroub.
- **SicuStar:** Nejlepší pojistné šrouby na trhu, prodávané jako příslušenství v BMW, Mercedes-Benz, Porsche. Nutnost při použití drahých kol.

Vše aplikačně navázané v eCatu

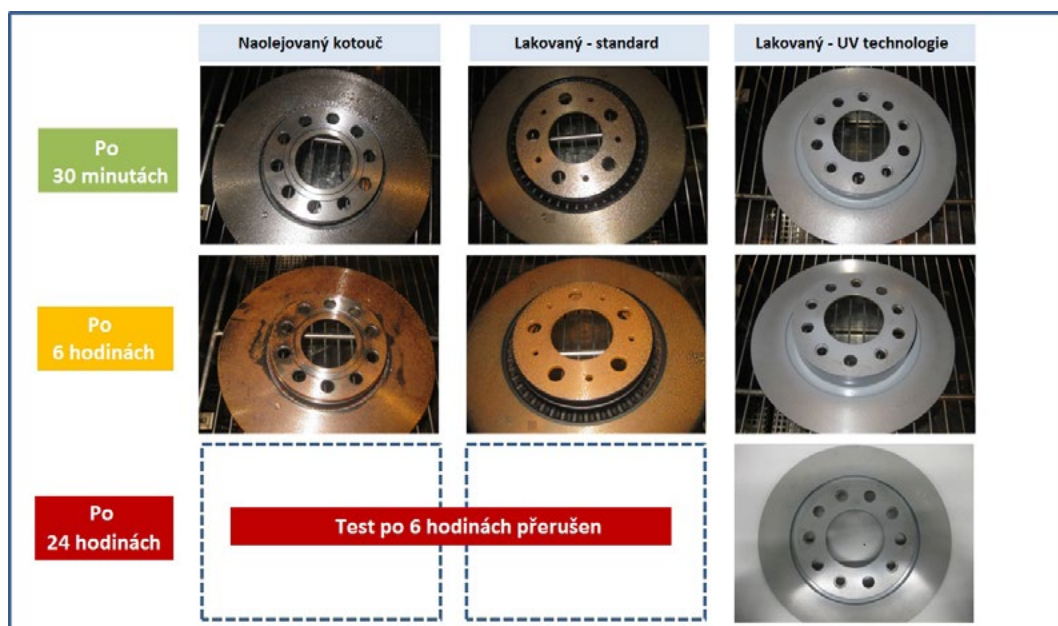
Prodloužené šrouby, štefty pro použití kol s vysokým ET, nebo pro podložky na rozšíření rozchodu kol naleznete v univerzálních dílech ve větvi uchycení kol.

Nově v sortimentu ozdobné kryty šroubů a matic. Naleznete u každého šroubu a matice ELIT Q jako doporučené zboží.





## Něco navíc – porovnání odolnosti a vlastností jednotlivých technologií ochrany proti korozi



	Lakování zinkovým prachem	Geomet	UV lakování
Chemické složení	Zinkové částice v organickém pojivu	Zinkové a hliníkové šupinky v anorganickém pojivu	Organické pojivo a barevné pigmenty
Tvorba filmu	Sušení při teplotě 80 °C a následná oxidace při pokojové teplotě	Sintrování a chemická reakce při teplotě 300 °C	Chemická polymerizace UV světlem při pokojové teplotě
Tloušťka lakované vrstvy	10–60 µm	8–15 µm	40–80 µm
Barva	Pouze stříbrná barva	Pouze stříbrná barva, časem přecházející do šedé oxidací na ZnO / Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> . Barva nežloutne.	Různé barvy. Příliš světlé mohou při vysoké teplotě žloutnout. Tmavé barvy beze změn.
Princip antikorozi ochrany	Katodová ochrana. Ochrany je docíleno bariérovým efektem a elektrochemicky. Zinek se spotřebovává a tvoří se bílá rez (oxid zinku).	Katodová ochrana. Ochrany je docíleno bariérovým efektem a elektrochemicky. Zinek a hliník se spotřebovávají a tvoří se bílá rez (oxydy zinku a hliníku). Po jejich vyčerpání začíná korodovat materiál kotouče.	Bariérový efekt organické vrstvy laku. Během životnosti nedochází k změně vzhledu povrchu nebo jeho degradaci.
Emise	Obsahuje 15–20 % organických rozpouštědel	Obsahuje do 15 % těkavých organických složek	Žádné těkavé složky
Zdravotní rizika	Tvoří zdraví škodlivé a hořlavé organické páry rozpouštědel	Obsahuje jedovaté složky – např. metanol	Žádné zdraví nebezpečné složky
Ochrana proti korozi	akceptovatelná	dobrá	vysoká
Podmínky skladování	Skladování do 12 měsíců bez zvláštních požadavků	Nebezpečí vytváření vodíku. Skladování vyžaduje stálé klimatické podmínky a lakovaný kontejner	Skladování do 12 měsíců bez zvláštních požadavků
Energetická náročnost	Velice nízká, pouze 20 s při 80 °C	40 s při cca 400 kW v elektrické peci a cca 15–20 kW pro zchlazení	20 s při 10–15 kW UV lampy – energeticky velice úsporné
Ostatní odolnost	Vysoká odolnost proti olejům a brzdovým kapalinám. Omezená odolnost proti kyselým chemikáliím – čističe kol.	Vysoká odolnost proti olejům a brzdovým kapalinám. Omezená odolnost proti kyselým chemikáliím – čističe kol.	Velice vysoká odolnost proti chemikáliím
Možnost recyklace	ne	ne	ano