

ŘÍJEN/2019

# E-Magazín

AKTUÁLNÍ INFORMACE

**NORTON**

SAINT-GOBAIN®



## e-obsah:

1. [Norton Paint systém – rychlé a čisté řešení pro lakování](#)
2. [Raptor – tvrdý a odolný ochranný nástřik](#)
3. [Pružiny pérování Anschler nově v sortimentu Elitu](#)
4. [Převodky řízení, servočerpadla a sloupky řízení značky Lizarte v OE kvalitě](#)
5. [LED retrofity OSRAM i do hlavních světlometů a mlhových světel](#)
6. [MPM oleje – to pravé pro vaši převodovku](#)
7. [Široký sortiment ocelových disků ACCURIDE pro osobní vozy a dodávky](#)

# NORTON PAINT SYSTÉM – RYCHLÉ A ČISTÉ ŘEŠENÍ PRO LAKOVÁNÍ

Nabídku sortimentu pro lakování jsme rozšířili o Paint systém od firmy Norton. Jde o maximálně efektivní a produktivní řešení pro přípravu, míchání a lakování. Díky rychlému a čistému řešení šetří Norton Paint System čas strávený čištěním a používáním rozpouštědel. Umožňuje pohodlné skladování a opětovné použití barvy. Lakýrník může používat stříkací pistoli s náplní ve všech polohách, dokonce i „vzhůru nohama“ bez rizika rozlití barvy. Snadná příprava a montáž systému zajišťuje konzistentní rozstřík, pohodlné skladování barev, stejně jako snadnou a čistou likvidaci použitého systému. K dispozici je i kompletní řada příslušenství.

## Sady pro jednorázové použití

K dispozici jsou tři různé sady s různou hustotou sítěk integrovaných ve víčku. Síťka jsou o hustotě 190  $\mu$  nebo 125  $\mu$ . Řiďte se doporučením výrobce barev pro správnou volbu sítka. Každá sada je dodávána s pružnými kelímky, víčky se sítkem, kroužky, zátkami a míchátkem.

## Poměrový tvrdý kelímek

Opakovatelně použitelný míchací kelímek s poměrovou stupnicí.

## Startovací sada

Ideální sada pro představení systému Norton Paint System obsahuje všechny nezbytné položky: 1 poměrový tvrdý kelímek, 12 víček, 12 pružných jednorázových kelímků, 12 kroužků, 12 zátek, 4 síťka na barvu a míchátko. ■



## Výběr z nabídky Norton Paint System:

Kód	Název	Běžná cena bez DPH
NOR 66261136686	Norton STARTER KIT 750 ml	849 Kč
NOR 21644	Paint systém kit 125 $\mu$ / 250 ml	1 590 Kč
NOR 21645	Paint systém kit 190 $\mu$ / 250 ml	1 590 Kč
NOR 21646	Paint systém kit 125 $\mu$ / 750 ml	1 990 Kč
NOR 21647	Paint systém kit 190 $\mu$ / 750 ml	1 990 Kč
NOR 21650	Náhradní kelímek 250 ml, 1 ks	259 Kč
NOR 21651	Náhradní kelímek 750 ml, 1 ks	299 Kč
NOR 63642501355	Adaptér DeVilbiss Norton PS	249 Kč
NOR 63642501539	Adaptér Sata Norton PS	315 Kč

# RAPTOR – TVRDÝ A ODOLNÝ OCHRANNÝ NÁSTŘÍK

Ochranný nástřík RAPTOR vytváří na povrchu vrstvu, která jej chrání i v nejnáročnějších situacích. RAPTOR odolává nejdřsnějším klimatickým podmínkám včetně UV záření a nebledne a neodlupuje se ani po letech na slunci. RAPTOR je rovněž odolný proti vodě a chrání povrchy před korozi. RAPTOR je všestranný a vhodný téměř k jakémukoliv použití.

RAPTOR se nanáší nástřikem nebo válečkem na vysoce exponované oblasti. Je trvanlivý, odolný proti skvrnám a snadno se čistí. Díky flexibilnímu složení při nárazech nepraská, a proto je ideálním řešením na ochranu podlah nákladových prostorů užitkových vozidel. RAPTOR se liší od běžných ochranných nátěrů. Když se nátěr poškrábe, což je samo o sobě obtížné, lze jej snadno opravit. To u většiny běžných podlah do nákladového prostoru a ochranných nátěrů není možné. RAPTOR je vhodný k ochraně vysoce zatěžovaných povrchů v průmyslu i menších ploch v každodenním životě. Vypadá skvěle a vydrží opravdu dlouho. Hledáte-li řešení ochrany povrchů před vlivy počasí, vyberte si RAPTOR.

Postup aplikace Raptoru lze zhlédnout na následujícím videu [ZDE](#).



## Výhody nástřiků RAPTOR:

### 1. Možnosti přizpůsobení

RAPTOR je k dispozici v černé, bílé a tónovatelné verzi (bude také zařazena do naší nabídky). Odstín tónovatelné verze lze upravit přidáním až 100 ml rozpouštědlové tónovací barvy pro automobily. RAPTOR lze nanést v podobě hladké až hrubě texturované vrstvy.

### 2. Trvanlivost

Výsledný povrch je vysoce odolný proti mechanickému poškození a vzniku skvrn. Chrání před korozi a extrémními teplotami. Odolává palivům, hydraulickým olejům, močovině, slané vodě a dalším látkám.

### 3. Odolnost proti UV záření

Zabraňuje blednutí barev.

### 4. Odolnost proti vodě

Vytváří vodotěsnou vrstvu, brání průniku vlhkosti a snižuje riziko koroze.

### 5. Rychlé a snadné použití

Stačí naplnit, protřepat a nanést. Vyznačuje se výjimečnou přilnavostí k nejrůznějším materiálům. Možnost nanášení standardními nebo profesionálními aplikačními pistolemi RAPTOR s nastavitelnými tryskami, válečkem nebo štětcem. Snadné čištění.

### 6. Epoxidový základní antikorozi nátěr

Speciálně navržený k použití pod ochranným nátěrem RAPTOR, zaručuje jeho optimální funkčnost.

### 7. Protiskluzové aditivum

Kombinace protiskluzového aditiva RAPTOR Traction s ochranným nátěrem RAPTOR vytváří protiskluzový povrch podle norem BS 7976-2 a ASTM E303-93.

# RAPTOR®

## Výběr z nabídky nástřiků RAPTOR:

Kód	Název	Běžná cena bez DPH
RAP GUN-1	RAPTOR stříkáč pistole easy	1 490 Kč
RAP GUN-VN	RAPTOR aplikační pistole	1 990 Kč
RAP RLB-AL	RAPTOR Liner černý, 2K spray	850 Kč
RAP RLB-S1	RAPTOR Liner černý, 1l láhev	890 Kč
RAP RLB-S4	RAPTOR Liner černý, 4l set	3 290 Kč
RAP RLTR-SM	RAPTOR protiskl. aditivum 200 g	159 Kč
RAP ROLLERPACK	RAPTOR aplikační váleček, 2 ks	149 Kč
RAP RPTAP-AL	RAPTOR Adhesion Promoter 450 ml	490 Kč
RAP RPTEP-AL	RAPTOR Etch Primer 450 ml	490 Kč



# PRUŽINY PÉROVÁNÍ ANSCHLER NOVĚ V SORTIMENTU ELIT

Tento rok jsme v prodejní síti Elit exkluzivně představili tlumiče ANSCHLER, britskou značku s desetiletou tradicí. Nyní lze vybírat i z řady pružin ANSCHLER, které jsou nově zařazeny do nabídky Elit. Pružiny s dlouhou životností, vyráběné dle OEM standardů, splňují požadavky na dobrou kvalitu za výhodnou cenu.

ANSCHLER vhodně doplňuje produktovou řadu a rozšiřuje zákazníkům nabídku sortimentu. Pro výměnu systému odpružení, důležitého pro jízdní vlastnosti vozu, představuje ANSCHLER s velmi dobrým poměrem cena/výkon vhodné řešení. ■



## Výběr z nabídky pružinového pérování Anschler:

Kód	Název dílu	Příklad použití / značka a model	Běžná cena bez DPH
ANCH 627790271	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	ŠKODA FABIA I, ŠKODA FABIA II	851 Kč
ANCH 627444021	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	VOLKSWAGEN GOLF	761 Kč
ANCH 627730321	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	CITROËN C4, PEUGEOT 307	1 052 Kč
ANCH 627590351	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	FORD MONDEO	927 Kč
ANCH 627591421	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	FORD FUSION	912 Kč
ANCH 627446171	Pružina pérování přední nápravy ANSCHLER	ŠKODA SUPERB II, VOLKSWAGEN PASSAT	846 Kč

# PŘEVODKY ŘÍZENÍ, SERVOČERPADLA A SLOUPKY ŘÍZENÍ V OE KVALITĚ

Od podzimu 2019 dochází k rozšíření sortimentu španělského výrobního specialisty LIZARTE o převodky řízení, čerpadla posilovače řízení a sloupky řízení. Kompletní nabídka Elitu aktuálně zahrnuje více než 2 600 referencí a pokrývá většinu všech běžných aplikací.



- španělská zavedená značka na evropském trhu – synonymum kvality
- výrobce působí ve více než 35 zemích světa
- držitel certifikace ISO 9001, ISO TS 16949
- více než 2 600 dílů řízení v nabídce Elitu
- záruka 24 měsíců na všechny díly
- kvalitní reference na českém a slovenském trhu

certifikátu ISO 9001:2001 a navíc tento výrobce disponuje, v souladu s přísnými požadavky OEM, potřebnou certifikací ISO/TS 16949.

## Co je čerpadlo posilovače řízení a převodka řízení a jak fungují?

Čerpadlo posilovače řízení je srdcem celého hydraulického systému řízení, které přeměňuje rotační energii motoru na energii hydraulickou. Čerpadlo nasává hydraulický olej ze zásobní nádržky a dodává ho pod vysokým tlakem do ventilu. Ventil je umístěn v převodce řízení. Je mechanicky spojen s hřídelí volantu a přivádí olej v závislosti na poloze volantu na příslušnou stranu pracovního válce. Tam olej tlačí proti pístu hřebenevého řízení a podporuje tím řídicí pohyby. Píst současně vytlačuje olej druhou stranou pracovního válce zpětným vedením zpět do nádržky.

Téměř u kompletního sortimentu LIZARTE je preferován způsob prodeje přes vrácení starého dílu. Tato záloha bude zákazníkům vrácena v případě, že starý díl vyhovuje podmínkám pro vrácení SD. Manuál pro vrácení SD bude k dispozici také v eCatu u každé položky.

Základní funkcí převodek řízení je přeměnit rotační pohyb volantu na lineární pohyb, který je potřeba k natočení kol, a díky vhodně zvolenému převodovému poměru i do určité míry toto natočení usnadnit. Některá vozidla používají proměnlivý převod řízení, čehož je dosaženo jinou roztečí zubů na hřebenevé tyči – rozteč zubů je jiná ve středním pásmu oproti rozteči zubů v krajních polohách. V současné době jsou čistě manuální řízení vytlačována řízeními podporovanými posilovačem – hydraulickým nebo elektrickým.

Španělská společnost LIZARTE působí na evropském trhu od roku 1973. Za uplynulá více než 4 desetiletí své činnosti si vydobyla na poli evropského aftermarketu silnou a respektovanou pozici. LIZARTE si na evropské scéně získal pověst značky, která nabízí jednu

z nejširších nabídek repasovaných hydraulických i mechanických dílů kompletního řízení, posilovačů i sloupků řízení. Kromě toho se zabývá i výrobou dalších dílů pro trh náhradní spotřeby (kompresory klimatizace, elektronické součástky aj.). Samozřejmostí je dosažení

## Montážní upozornění:

Při výměně servořízení / servočerpadla je bezpodmínečně nutné dodržovat pokyny níže:

1. Před instalací hydraulické převodky řízení je nezbytné nutné pro její správnou funkci úplně vyprázdnění a kompletní vyčištění hydraulického okruhu pomocí nové kapaliny, aby se odstranily veškeré nečistoty a kovový prach obsažený v okruhu.

2. Pro správnou funkci vždy kompletně vyměňte starý použitý hydraulický olej obsažený v okruhu. Nikdy nenalévejte zpět starý olej nebo ten, který byl použit při čištění hydraulického okruhu.

3. Před naplněním okruhu novým olejem zkontrolujte přítomnost filtru v nádobce –

v případě jeho přítomnosti se důrazně doporučuje jeho výměna (v některých případech je nezbytná výměna celé nádobky). Ucpání filtru může způsobit špatnou funkci hydraulického okruhu.

4. Bezprostředně po montáži řízení a naplnění systému kapalinou je nezbytné provést jeho odvzdušnění. To se provádí otáčením volantu od dorazu k dorazu při nastartovaném motoru (aby pumpa posilovače tlakovala). Při tomto úkonu je nezbytné stále kontrolovat hladinu hydraulického oleje v nádobce a dolévat ji, aby se systém opět nezavzdušňoval. Zavzdušněný systém způsobuje trhavé reakce, hlučnost, nevrazení se řízení do středové polohy a mnoho dalších závad.



# LED RETROFITY I DO HLAVNÍCH SVĚTLOMETŮ A MLHOVÝCH SVĚTEL

Společnost OSRAM zahájila prodej nových produktů z řady LEDriving® a rozšířila tak své široké portfolio výrobků o náhradní žárovky LEDriving® do mlhových světel i hlavních světlometů. Nově je nyní najdete i v nabídce Elitu. Obsáhlé portfolio LED retrofitů OSRAM LEDriving® nyní pokrývá širokou škálu náhradních žárovek pro použití v čelních světlometech s vysokým jasnem až po signální a vnitřní osvětlení. Inovativní světelné zdroje LEDriving® HL a LEDriving® FL pro potkávací a dálková světla (HL) a mlhové světlometry (FL) nastavují nové standardy v této oblasti. Řešení pro dálková a potkávací světla nahrazují běžné žárovky H4, H7, H11 a HB4 a spojují stylový vzhled a chladnou bílou barvu světla s velmi vysokou kvalitou osvětlení. Instalace „LED žárovek“ do mlhových světlometů je díky jejich konstrukci velmi snadná. Všechny zdroje jsou k dispozici v obvyklé prémiové kvalitě OSRAM.



Novými náhradními žárovkami LEDriving® společnost OSRAM nastavuje nové standardy pro dálková, potkávací i mlhová

**N**ové náhradní žárovky OSRAM LEDriving® se vyznačují moderním vzhledem, vynikajícím designem a homogennějším rozložení světla. Teplota chromatičnosti až 6 000 K – jasně bílé světlo – zlepšuje viditelnost. Použitá technologie LED nabízí nejen nejvyšší úroveň výkonu s vynikající odolností díky nejmodernějšímu tepelnému managementu, ale také dlouhou životnost s nízkou spotřebou energie. Technologie OSRAM LEDriving® HL a LEDriving® FL zajišťují optimální viditelnost a umožňují řidičům rozpoznat značky, překážky a nebezpečí dříve, než to dokážou konvenční žárovky. LEDriving® SL a LEDriving® Premium SL vytvářejí dynamické světlo s rozsáhlými možnostmi použití v signálním a interiérovém osvětlení.

## Vynikající jas: Osram LEDriving® HL

Retrofity OSRAM LEDriving® HL jsou náhradou za konvenční halogenové žárovky do hlavních světlometů a nabízejí zvýšenou kompatibilitu. Vysoká teplota chromatičnosti zajišťuje chladně bílé světlo, které vylepšuje vzhled světlometů. Moderní LED technologie současně zdokonaluje viditelnost. Kontrast je zlepšen efektem denního světla. LED zdroje umožňují řidičům vidět dále dopředu a zároveň snižují oslnění díky optimalizovanému rozložení světla. Ve výsledku tak dokáží řidiči rozpoznat objekty dříve a mají více času na reakci. Montáž dálkových a potkávacích náhradních LED žárovek H4, H7, H11 a HB4 je velmi jednoduchá. Díky svému kompaktnímu designu lze LED žárovky využít pro mnoho

různých aplikací. Všechny čtyři typy náhradních žárovek jsou dodávány s 5letou zárukou OSRAM a dlouhou životností až 5 000 h. LED zdroje jsou navíc vybaveny integrovanou elektronikou, takže není zapotřebí žádný externí předřadník.

## Perfektní shoda barev: OSRAM LEDriving® FL

OSRAM LEDriving® FL jsou LED náhrady běžných mlhových žárovek s patičkami H8, H11, H16 a H10. V mlhavém počasí jsou perfektní v kombinaci s xenonovými a LED světlometry s bílou velmi jasnou barvou světla 6 000 K. Rozložení světla je optimalizováno tak, aby zabránilo oslnění, provedení umožňuje snadnou instalaci. Žárovky jsou dodávány s 3letou zárukou OSRAM.





Světelné zdroje OSRAM LEDDriving® HL poskytují studené bílé světlo a zlepšují viditelnost.

LEDDriving® HL						
Kód	Název	Typ	Patice	Ks v balení	Běžná cena bez DPH	
OSR 9726CW	Žárovka OSRAM H4 P43t LED, 2 ks	H4	P43t	2	2 924 Kč	
OSR 67210CW	Žárovka OSRAM H7 PX26d LED, 2 ks	H7	PX26d	2	2 924 Kč	
OSR 67211CW	Žárovka OSRAM H11 PGJ19-2 LED, 2 ks	H11	PGJ19-2	2	2 924 Kč	
OSR 9736CW	Žárovka OSRAM HB4 P22d LED, 2 ks	HB4	P22d	2	2 924 Kč	
LEDDriving® FL						
Kód	Název	Typ	Patice	Ks v balení	Běžná cena bez DPH	
OSR 67219CW	Žárovka OSRAM H8/H11/H16 12V PGJ19/-1/-2 LED, 2 ks	H8 / H11 / H16	PGJ19	2	1 544 Kč	
OSR 9745CW	Žárovka OSRAM H10 12V 13W PY20d LED, 2 ks	H10	PY20d	2	1 544 Kč	
LEDDriving® Premium SL						
Kód	Název	Typ	Patice	Ks v balení	Běžná cena bez DPH	
OSR 2850CW-02B	Žárovka OSRAM W5W LED Premium bílá, 2 ks	W5W	W2.1x9.5d	2	494 Kč	
OSR 7556CW-02B	Žárovka OSRAM P21W LED Premium bílá, 2 ks	P21W	BA15s	2	723 Kč	
OSR 1557CW	Žárovka OSRAM P21/5W LED Premium bílá, 2 ks	P21/5W	BAY15d	2	723 Kč	
LEDDriving® SL						
Kód	Název	Typ	Patice	Ks v balení	Běžná cena bez DPH	
OSR 2880CW	Žárovka OSRAM W5W LED Standard bílá, 2 ks	W5W	W2.1x9.5d	2	320 Kč	
OSR 7458CW-02B	Žárovka OSRAM P21W LED Standard bílá, 2 ks	P21W	BA15s	2	597 Kč	
OSR 1458CW-02B	Žárovka OSRAM P21/5W LED Standard bílá, 2 ks	P21/5W	BAY15d	2	542 Kč	

...a dalších více než 300 žárovek OSRAM.

Výše uvedené výrobky nemají schválení ECE (EHK). To znamená, že při použití LED retrofitů ve vnějším osvětlení nesmí být vozidlo provozováno na veřejných komunikacích, pouze off road. Použití LED retrofitů pro osvětlení interiéru vozu nemá žádná legislativní omezení.

#### Chytrá elektronika pro snadnou instalaci:

OSRAM LEDDriving® Premium SL a LEDDriving® SL OSRAM nabízí zejména pro signální osvětlení dvě moderní řady LED produktů, které nahrazují běžné signální žárovky. K dispozici je široká škála různých verzí a barev světla pro různé požadavky zákazníků, s teplotou chromatičnosti až 6 000 K. Rychlejší signalizace poskytují ostatním řidičům více času na reakci. K dispozici jsou také žárovky pro interiér vozidla. LED zdroje LEDDriving® Premium SL jsou odolné proti nárazům a vibracím, mají až o 80 % nižší spotřebu energie<sup>1</sup> a jsou dodávány se zárukou 6 let. Zatímco žárovky OSRAM LEDDriving® Premium SL nabízejí vyšší úroveň výkonu, verze LEDDriving® SL je k dispozici za dostupnou cenu, aniž by byla omezena spolehlivost.

# OSRAM

<sup>1</sup> V porovnání s běžnými světly



1



2



1. LED zdroje světla LEDDriving® Premium SL jsou odolné proti nárazům a vibracím, mají až o 80 % nižší spotřebu energie a jsou dodávány se zárukou OSRAM na 6 let. 2. LED žárovky OSRAM LEDDriving® FL zajišťují dokonalou barevnou shodu v kombinaci s xenonovými a LED světly v mlhavém počasí.

# OLEJE MPM – TO PRAVÉ PRO VAŠI PŘEVODOVKU

V síti ELIT jsme v září zavedli do prodeje novou značku motorových a převodových olejů – nizozemskou společnost MPM, která je jedničkou na svém domácím trhu. Tato dynamicky rostoucí společnost s více než 25letou tradicí je úspěšná rovněž v ostatních zemích Beneluxu, ve Velké Británii a ve Skandinávii, díky kvalitnímu a širokému portfoliu, jehož produkty pokrývají 99 % vozového parku.



Produkty MPM mají v současné době více než 350 produktů schválených výrobcí originálních dílů. Právě z důvodu kvality a širší sortimentu jsme oleje značky MPM zařadili do našeho sortimentu. Za zmínku určitě stojí především širší a kvalita převodových olejů pro automobily s automatickou převodovkou.

## Téměř 20 typů předepsaných olejů pro automatické převodovky

Počet těchto vozů s automatickou převodovkou v Evropě rychle roste, jelikož zvyšují komfort jízdy. Zároveň se zvyšuje počet vozů s autonomními režimy jízdy, které automatickou převodovku vyžadují. V současné době působí na trhu více výrobců automatických převodovek a jednotlivé převodovky mají různé kvalitativní nároky na převodové oleje. Rozdíly lze najít ve viskozitě a třecích charakteristikách převodových kapalin. Každý z těchto

typů automatických převodovek vyžaduje specifickou tekutinu, aby se zajistilo hladké a bezproblémové fungování převodovky po celou dobu její životnosti. Stejně jako u motorových olejů je poté důležitá i včasná výměna. Více o intervalech plnění můžete nalézt na stránkách [www.mpm.cz](http://www.mpm.cz).

## Kapalina DCT/DSG

Kapalina DCT je určena pro vozy s dvouspojkovou převodovkou se dvěma nápravami. Tato kapalina slouží především k mazání převodového ústrojí na bázi klasických ozubených kol s přímým ozubením a třecími synchrony, které jsou součástí zubových spojek kol. Tento typ spojky se vyznačuje četným spináním a rozeptáním a vyžaduje proto vysokou odolnost převodové kapaliny proti opotřebení. V případě „mokrých spojek“, kdy desky fungují v mokré lázni, jsou rovněž zvýšeny nároky na hydraulické funkce převodové kapaliny. U DCT/DSG

převodovek musí být dodržen limit výměny mezi 60-120 tisíci km. Interval výměny vždy blíže specifikují výrobci vozů.

## Kapalina CVT

CVT kapalina je speciální kapalina pro převodovky s plynule měnitelnými převody. Na kapalinu CVT jsou kladeny nároky především na antikorozivní, zesílené protioděrové a protipěnovostní vlastnosti. Srdce převodovky CVT je tvořeno tzv. tlačným řemenem nebo řetězem. Tento hnací řemen nebo řetěz běží přes dvě kladky, jejichž průměry se mění, což má za následek plynulý a plynule nastavitelný převod. Důležitý je rovněž vysoký viskozitní index, jelikož je důležité zachování bezchybné tekutosti i při velice nízkých teplotách. Převodovky CVT jsou velmi populární u japonských značek. ■



MOTOR OILS

## Výběr z nabídky MPM převodových olejů:

Kód	Název	Specifikace	Běžná cena bez DPH
MPM 16001CVT	MPM CVT SF, 1 litr	VW G 052180/052516, VW TL 52180/52516, MB 236.20, CVT, CVT +4, aj.	526 Kč
MPM 16004CVT	MPM CVT SF, 4 litry		2 450 Kč
MPM 16001DSG	MPM DSG, 1 litr	VW G 052182/052529/055529, VW TL 52182/52529/55529, Volvo 1161838, Ford WSS-M2C936-A	498 Kč
MPM 16004DSG	MPM DSG, 4 litry		1 628 Kč



# ŠIROKÝ SORTIMENT OCELOVÝCH DISKŮ PRO OSOBNÍ VOZY A DODÁVKY

Pro letošní zimní sezonu 2019/2020 rozšiřujeme sortiment Elitu o kvalitní ocelové disky německého výrobce ACCURIDE (dříve KRONPRINZ) a KFZ. Jedná se evropské výrobce, kteří dodávají svoje produkty jak do prvovýroby automobilek, tak i na trh s náhradními díly.

Ocelové disky ACCURIDE a KFZ jsou svým rozměrem, provedením, použitým materiálem a barvou identické s ocelovými disky, dodávanými pro vozidla z prvovýroby. Mají veškeré homologace potřebné pro EU.

Ocelové disky jsou skvělým doplňkem naší aktuální nabídky pneumatik, především pro období zimní sezóny, kdy jsou díky svým vlastnostem často poptávaným artiklem.

Disky pro vozy ŠKODA, které tvoří v našich prodejkách nejvýznamnější část, držíme neustále skladem. Dostupnost je tedy okamžitá. Ocelové disky pro zahraniční vozy jsou dostupné obvykle do tří pracovních dnů. V eCatu najdete ocelové disky zalistované ve struktuře náhradních dílů v sekci Kola/pneu/TPMS.

## Značení disků kol:

6J x 15H2 ET40

6 – šíře disků v palcích

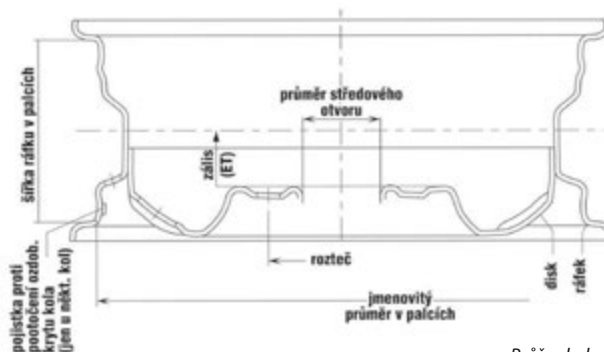
J – typ patky

x – příznak hlubokého prolisu ráfku

15 – průměr kola v palcích

H2 – kombinovaný hřbet vně a uvnitř ráfku

ET – zális (vzdálenost dosedací plochy disku od absolutního středu disku v mm)



Průřez kola A–E

Příklady cen ocelových disků			
Kód	Popis	Použití	Běžná cena bez DPH
DO VO 514015	disk kola 5J x14H2 ET 35	Škoda Fabia I, II,	760 Kč
DO VO 515030	disk kola 6J x15H2 ET 38	Škoda Fabia III, Rapid	861 Kč
DO VO 516035	disk kola 6.5J x16H2 ET 46	Škoda Octavia III	984 Kč
DO VO 516029	disk kola 7 J x 16 H2 ET 45	Škoda Superb II	898 Kč