

UP2DATE

TO JE TO, CO VÁS UDRŽÍ V PROVOZU!

Knorr-Bremse originálně renovované EconX® brzdové třmeny

Žádné kompromisy z hlediska funkčnosti a bezpečnosti s Knorr-Bremse originálními EconX brzdovými třmeny.

EconX brzdové třmeny pro tahače, autobusy a návěsy jsou ideálním řešením pro opravy, které počítají s aktuální hodnotou vozidla. Od chvíle, kdy je životnost produktu svázána s předpokládanou dobou provozu vozidla, jsou EconX brzdové třmeny ekonomicky optimálním servisním řešením.

S rozsáhlými zkušenostmi z hlediska téměř 40-ti miliónů kotoučových brzd dodaných na trh a plného know-how v oblasti originálních produktů a procesů, si je Knorr-Bremse jisté, že EconX třmeny zvýší dobu provozu Vašeho vozidla.

Neriskujte ve chvíli, kdy přijde čas na ekonomicky orientovanou opravu užitkového vozidla - vyberte Knorr-Bremse originálně renovované produkty.

Ve zkratce

- › vysoká provozní spolehlivost díky Knorr-Bremse výrobní dokonalosti
- › navýšení doby provozu vozidla díky zajištěné dostupnosti dílů umocněné rozsáhlou sítí distribučních partnerů
- › vysoce konkurenceschopné díky kvalitním dílům OE výrobce a ekonomické nabídce úměrné aktuální hodnotě vozidla
- › vyšší udržitelnost díky úspoře emisí CO₂ během výroby až o 73% v porovnání s výrobou nového produktu



Před



Potom

Na následujících stranách naleznete kompletní portfolio Knorr-Bremse EconX brzdových třmenů.

TRUCKSERVICES



PORTFOLIO KNORR-BREMSE EconX BRZDOVÝCH TŘMENŮ

Typ	EconX třmen	Typové číslo	IAM racionalizovaný třmen	Typové číslo	Aplikace	OE výrobce vozidla
SN6	K132664X50	SN6570	K013173	SN6570RC	Návěs	SAF, Schmitz, BPW, Mercedes-Benz, GIGANT, SAE
	K132665X50	SN6580	K013174	SN6580RC		
	K140754X50	SN6567	K013176	SN6567RC	Truck	Mercedes-Benz
	K140755X50	SN6557	K013175	SN6557RC		
	K140756X50	SN6568	K013178	SN6568RC	Truck, Bus	Mercedes-Benz, EVO-Bus
	K140757X50	SN6558	K013177	SN6558RC		
	K163192X50	SN6551	K003789	SN7251RC	Truck	IVECO
K163193X50	SN6561	K003790	SN7241RC			
SK7	K132662X50	SK7042	K012633	SK7042RC	Návěs	BPW, SCHMITZ, SAF, Mercedes-Benz, JOST
	K132663X50	SK7052	K012634	SK7052RC		
SN7	K136360X50	SN7217	K003812	SN7217RC	Truck	DANA, MAN
	K136361X50	SN7207	K003811	SN7207RC		
	K136362X50	SN7211	K003800	SN7211RC	Truck, Bus	Mercedes-Benz, EVO-Bus, DANA, ZF
	K136363X50	SN7201	K003799	SN7201RC		
	K140242X50	SN7274	K040954K50	SN7274RC	Truck	Scania
	K140243X50	SN7264	K040953K50	SN7264RC		
	K140244X50	SN7219	K003816	SN7219RC		MAN
	K140245X50	SN7209	K003815	SN7209RC		
	K140738X50	SN7215	K003808	SN7215RC		DAF
	K140739X50	SN7205	K003807	SN7205RC		
	K140740X50	SN7213	K003804	SN7318RC	Truck, Bus	DAF, DANA, MAN, Van Hool, ZF
	K140741X50	SN7203	K003803	SN7203RC		
	K149854X50	SN7376	K026764	SN7376RC	Bus	EVOBUS
	K149855X50	SN7366	K026763	SN7366RC		
	K149856X50	SN7216	K003810	SN7216RC	Truck	SCANIA, DAIMLER, DANA
	K149857X50	SN7206	K003809	SN7206RC		
	K149858X50	SN7040	K041390K50	SN7040RC		SCANIA
	K149859X50	SN7050	K041389K50	SN7050RC		
	K149860X50	SN7199	K003796	SN7199RC		various
	K149861X50	SN7189	K003795	SN7189RC		
	K153781X50	SN7213	K013184	SN7311RC	Návěs	SAF, Schmitz
	K153782X50	SN7203	K003783	SN7186RC		
	K153783X50	SN7310	K003782	SN7195RC		SAF, Schmitz, Daimler
	K153784X50	SN7300	K003781	SN7185RC		
	K163183X50	SN7299	K013161	SN7299RC	Truck	IVECO
	K163184X50	SN7289	K013160	SN7289RC		
	K163186X50	SN7251	K004579	SN7251RC		
K163187X50	SN7241	K004578	SN7241RC			

Novinka
Novinka

NOVINKA: EconX ROZŠÍŘENÍ PORTFOLIA

Rozšiřujeme naše EconX portfolio o EconX SB7 a EconX SN5

EconX SB7 (radial)
(osm variant pro autobusové aplikace)

Dostupné od Q3/2018



Typ	EconX třmen	Typové číslo	IAM racionalizovaný třmen	Typové číslo	Aplikace	OE výrobce vozidla
SB7 radial	K147309X50	SB7460	K002963	SB7460RC	Bus	Scania, různý
	K147310X50	SB7450	K002962	SB7450RC		
	K147311X50	SB7461	K002965	SB7461RC		ZF, EVOBUS, různý
	K147312X50	SB7451	K002964	SB7451RC		
	K147313X50	SB7239	K014066	SB7239RC		MAN, ZF, různý
	K147314X50	SB7229	K014065	SB7229RC		
	K147315X50	SB7220	K040944K50	SB7220RC		Scania, ZF, různý
	K147316X50	SB7230	K040943K50	SB7230RC		

EconX SN5
(šest variant pro 17,5" aplikace na MAN a Daimler)

Dostupné od Q4/2018



Typ	EconX třmen	Typové číslo	IAM racionalizovaný třmen	Typové číslo	Aplikace	OE výrobce vozidla
SN5	K147303X50	SN5005	K004570	SN5005RC	Truck	Mercedes-Benz
	K147304X50	SN5015	K004571	SN5015RC		
	K147305X50	SN5006	K004572	SN5006RC		
	K147306X50	SN5016	K004573	SN5016RC		
	K147307X50	SN5023	K005610	SN5023RC		MAN
	K147308X50	SN5033	K005611	SN5033RC		

Počínaje SN5 - SN6 - SN7 vozidlovými, autobusovými a návěsovými aplikacemi, SK7 pro návěsové aplikace a stejně tak SB7 radial pro autobusové aplikace: kompletní portfolio EconX třmenů od Knorr-Bremse.

NAHRAZENÍ VĚCNÝCH ČÍSEL

V dokumentu č. Y277263 jsme Vás již informovali o vzájemné zaměnitelnosti věcných čísel pro SN7 návěsové aplikace.

Vzájemná zaměnitelnost podporovala změnu designu plovoucího ložiska (kluzné vs. pryžové ložisko), která byla představena během minulých let. SN7 návěsový třmen s pryžovým ložiskem je prodáván ve velkých objemech. Vzhledem k tomu, že jsou oba produkty zaměnitelné a pro snadnější identifikaci správné EconX aplikace, jsou třmeny s kluzným ložiskem nahrazeny třmeny s pryžovým ložiskem. Navíc díky tomu můžete optimalizovat skladové zásoby.



KAŽDÉ VOZIDLO VYPRÁVÍ SVŮJ PŘÍBĚH.
KEEP IT RUNNING

**Aktuální informace o našich produktech naleznete
na webových stránkách: www.knorr-bremsecvs.com**



Knorr-Bremse Group

Knorr-Bremse Systems for Commercial Vehicles

Moosacher Strasse 80 | 80809 Munich | Germany
Tél: +49 89 3547-0 | Fax: +49 89 3547-2767
WWW.KNORR-BREMSECVS.COM

Poznámka

Změny informací zde uvedených jsou vyhrazeny i bez předchozího upozornění. Tištěná kopie tohoto dokumentu nemusí být aktuální verzí. Pro aktuální verzí tohoto dokumentu navštivte prosím www.knorr-bremsecvs.com, případně kontaktujte Vašeho zástupce Knorr-Bremse. Figurativní značka „K“ a ochranné známky KNORR a KNORR-BREMSE jsou registrovány jménem Knorr-Bremse AG. Další práva a podmínky uplatněny; pro plné znění vyloučení odpovědnosti navštivte naše stránky www.knorr-bremsecvs.com.

Jsou-li na základě zde uvedených informací prováděny servisní práce na vozidle, je odpovědností dílny zajistit, že vozidlo bude plně otestováno a bude zajištěno, že se vozidlo bude nacházet v plně provozuschopném stavu před jeho opětovným nasazením do provozu. Knorr-Bremse nepřebírá žádné ručení za problémy, které vzniknou kvůli tomu, že se jmenované testy neprovedou.

Copyright © Knorr-Bremse AG

Všechna práva vyhrazena, včetně práv průmyslového vlastnictví. Knorr-Bremse AG si vyhrazuje veškerá dispoziční práva jako například kopírování a předávání.

Vyloučení odpovědnosti

Zde uvedené informace jsou určeny výhradně k použití kvalifikovanými odborníky z průmyslu užitkových vozidel a nesmí být předány třetím osobám.

Všechna doporučení ohledně výrobků, jejich údržby a využití se vztahují na výrobky Knorr-Bremse a neplatí pro výrobky jiných výrobců.

Tyto informace nepokrývají všechny oblasti a nepřebírá se žádná odpovědnost z důvodu využití těchto informací. Ohledně správnosti, úplnosti a aktuálnosti dat nemůžeme přebírat žádnou odpovědnost ani nabídnout záruku. Na základě informací se nepřislibují žádné záruky, nebo zaručené vlastnosti ve spojení s popsány výrobky nebo systémy.

Na základě informací, jejich využití, uvedených doporučení nebo rad, se nemůže přebírat žádné ručení. Ručení za škody, nebo ztráty, jsou zásadně vyloučena, nebyly-li námi způsobeny úmyslně, nevznikly-li naší nedbalostí, nebo když platí obligátní zákonné předpisy.

Pro právní spory, zakládající se na použití těchto informací, je směrodatné německé materiální právo.

Tento Disclaimer / Omezení / vyloučení odpovědnosti je překladem německého textu do českého jazyka. Německý text je směrodatným pro všechny právní účely.