**Loctite LB 8151**

**Popis produktu:** Loctite LB 8151 je sprejové vysokoteplotní mazivo proti zadření, navržené pro ochranu kovových dílů v prostředí s vysokými teplotami a velkým zatížením. Je ideální pro aplikace, kde jsou vystaveny extrémním podmínkám, jako jsou vysoké teploty, koroze a tření. Obsahuje pevná maziva, jako je grafit a hliník, která poskytují spolehlivou a dlouhodobou ochranu proti zadření.

**Výhody:**

* Chrání kovové části před zadřením, opotřebením a korozí
* Odolává vysokým teplotám až do 900 °C
* Obsahuje pevná maziva na bázi grafitu a hliníku
* Ideální pro vysoké zatížení a extrémní teplotní podmínky
* Snadno použitelný ve formě spreje

**Technické parametry:**

* **Chemický typ:** Mazivo proti zadření
* **Barva:** Stříbrná
* **Pevná maziva:** Grafit, hliník, aditiva pro extrémní tlaky (EP)
* **Teplotní rozsah:** -30 °C až +900 °C
* **Forma:** Sprej, objem 400 ml
* **Třída NLGI:** 1

**Aplikace:** Loctite LB 8151 je ideální pro mazání závitových spojů, šroubů, matic a dalších spojovacích prvků, které jsou vystaveny extrémnímu teplotnímu a mechanickému namáhání. Je široce využíván v průmyslových odvětvích, jako je energetika, těžký průmysl a automobilový průmysl.

**Typické vlastnosti:**

* **Před aplikací:** Produkt je dodáván ve spreji, což umožňuje snadnou aplikaci na různé kovové povrchy.
* **Po aplikaci:** Vytváří tenkou vrstvu maziva, která chrání kovové části před zadřením a opotřebením i při vysokých teplotách.

**Fyzikální vlastnosti:**

* **Tepelná odolnost:** Až 900 °C
* **Odolnost proti korozi:** Vysoká ochrana proti korozi i v agresivním prostředí

**Normy a schválení:** Loctite LB 8151 splňuje přísné průmyslové standardy pro maziva proti zadření a je vhodný pro širokou škálu průmyslových aplikací .

Loctite LB 8151 - 150 ml mazný kov proti zadření Loctite 8151 anti-seize spray je mazný kov pro závity vystavené vysoké teplotě a jako ochrana vůči zadírání a korozi. ProPrumysl.cz - Loctite vždy SKLADEM. Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku. Loctite LB 8151 - 150 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 - 150 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 - 150 ml mazivo proti zadření Loctite IDH 224359 Loctite LB 8151 (známý také jako Loctite 8151) - IDH 224359 - ITEM: 15374
 je mazný kov ve spreji proti zadírání, určený pro závitová spojení vystavená vysokým teplotám. Tento produkt chrání před zadřením a zakousnutím spoje vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové a plynové hořáky. Loctite 8151 se rovněž může použít jako mazivo do kyvných mechanizmů. Typické použití: šrouby u kol automobilu.
 Vlastnosti:

 Dodává se v balení 50 ml, 150 ml, 300 ml
 Technologie: Proti zadření
 Chemický typ: Minerální olej, hliník, grafit a měď
 Vzhled: Šedá pasta
 Vytvrzení: Nevytvrzující
 Aplikace: Mazání

 Použití:

 Pevné mazivo: Hliník a grafit
 Třída N.L.G.I.:  0
 Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 Hustota: 0,97 g/cm3

 Henkel - Loctite LB 8151 - Loctite 8151 - IDH: 224359 - ITEM: 15374 - ob.č: 981454 Loctite LB 8151 - 150 ml mazný kov proti zadreniu. LOCTITE LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. 0 Loctite 8151 je vynikající víceúčelový mazný kov ve spreji (anti-seize mazivo) určený pro ochranu závitových spojů, kterým poskytuje vynikající ochranu vůči zadírání, zakousnutí spoje, vysokým teplotám a současně brání vzniku koroze. Mazivo Loctite 8151 spray vynikajícím způsobem:
 · chrání kovy proti korozi, · maže pohyblivé součásti,
 · odolává teplotě až 900 °C,
 · zajišťuje snadnou demontáž dílů i po letech,
 · redukuje tření i opotřebení vyhlazením povrchů · odolává vůči vodě (obsahuje vysokomolekulární oleje),
 · ošetřuje turbodmychadla, vstřikovací trysky, šrouby výfuků atd.
 · zabraňuje ulpívání karbonových nánosů z mazadel a tepelné korozi.
Mazivo Loctite 8151 Anti Seize v praktickém aerosolovém balení umožňuje rychlou a snadnou aplikaci i na těžko přístupná místa vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové či plynové hořáky. Mazný kov ve spreji Loctite 8151 se také s úspěchem používá jako mazivo do kyvných mechanizmů nebo pro mazání šroubů u kol automobilů, brzdových vaček, lanek, klíčů, dveřních pantů, zámků atd.
Levná doprava a rychlé dodání i na Slovensko do druhého dne! Průmyslová maziva, tuky a oleje nakupujte výhodně u největšího distributora produktů Loctite v ČR - Prumex.cz!
Vlastnosti:
 · Dodává se v balení 50 ml, 150 ml, 300 ml · Technologie: proti zadření · Chemický typ: minerální olej, hliník, grafit a měď · Vzhled: šedá pasta
 · Vytvrzení: nevytvrzující · Aplikace: mazáníTechnické údaje:
 · Pevné mazivo: hliník a grafit · Třída N.L.G.I.: 0 · Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 · Hustota: 0,97 g/cm3

 Lepené součásti dokonalé očistěte pomocí čističe balení 500 ml nebo balení 150 ml LOCTITE LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku.

Loctite LB 8151 - 400 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. Loctite 8151 je vynikající víceúčelový mazný kov ve spreji (anti-seize mazivo) určený pro ochranu závitových spojů, kterým poskytuje vynikající ochranu vůči zadírání, zakousnutí spoje, vysokým teplotám a současně brání vzniku koroze. Mazivo Loctite 8151 spray vynikajícím způsobem: · chrání kovy proti korozi, · maže pohyblivé součásti, · odolává teplotě až 900 °C, · zajišťuje snadnou demontáž dílů i po letech, · redukuje tření i opotřebení vyhlazením povrchů · odolává vůči vodě (obsahuje vysokomolekulární oleje), · ošetřuje turbodmychadla, vstřikovací trysky, šrouby výfuků atd. · zabraňuje ulpívání karbonových nánosů z mazadel a tepelné korozi. Mazivo Loctite 8151 Anti Seize v praktickém aerosolovém balení umožňuje rychlou a snadnou aplikaci i na těžko přístupná místa vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové či plynové hořáky. Mazný kov ve spreji Loctite 8151 se také s úspěchem používá jako mazivo do kyvných mechanizmů nebo pro mazání šroubů u kol automobilů, brzdových vaček, lanek, klíčů, dveřních pantů, zámků atd. Levná doprava a rychlé dodání i na Slovensko do druhého dne! Průmyslová maziva, tuky a oleje Vlastnosti: · Dodává se v balení 50 ml , 150 ml , 300 ml · Technologie: proti zadření · Chemický typ: minerální olej, hliník, grafit a měď · Vzhled: šedá pasta · Vytvrzení: nevytvrzující · Aplikace: mazání Technické údaje: · Pevné mazivo: hliník a grafit · Třída N. L. G. I. : 0 · Rozmezí teplot: -30 až +900 °C · Hustota: 0, 97 g/cm3 Loctite LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. octite LB 8151 (známý také jako Loctite 8151) - IDH 142404 ITEM: 15375 Obsah: 300 ml Objednací číslo: 981455   Loctite 8151 je mazný kov ve spreji proti zadírání, určený pro závitová spojení vystavená vysokým teplotám. Tento produkt chrání před zadřením a zakousnutím spoje vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové a plynové hořáky. Loctite 8151 se rovněž může použít jako mazivo do kyvných mechanizmů. Typické použití: šrouby u kol automobilu. Vlastnosti: Dodává se v balení 50 ml , 150 ml , 300 ml Technologie: Proti zadření Chemický typ: Minerální olej, hliník, grafit a měď Vzhled: Šedá pasta Vytvrzení: Nevytvrzující Aplikace: Mazání použití: Pevné mazivo: Hliník a grafit Třída N. L. G. I. :  0 Rozmezí teplot: -30 až +900 °C Hustota: 0, 97 g/cm3 Henkel - Loctite LB 8151 - Loctite 8151 - IDH: 142404 - ITEM: 15375 - ob. č: 981455 Loctite LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. Loctite 8151 anti-seize spray je mazný kov pro závity vystavené vysoké teplotě a jako ochrana vůči zadírání a korozi. Loctite vždy SKLADEM. Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku. Loctite LB 8151 - 400 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 - 300 ml mazivo proti zadření Loctite IDH 142404 octite LB 8151 (známý také jako Loctite 8151) - IDH 142404

 ITEM: 15375

 Obsah: 300 ml

 Objednací číslo: 981455

  Loctite 8151 je mazný kov ve spreji proti zadírání, určený pro závitová spojení vystavená vysokým teplotám. Tento produkt chrání před zadřením a zakousnutím spoje vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové a plynové hořáky. Loctite 8151 se rovněž může použít jako mazivo do kyvných mechanizmů. Typické použití: šrouby u kol automobilu.
 Vlastnosti:

 Dodává se v balení 50 ml, 150 ml, 300 ml
 Technologie: Proti zadření
 Chemický typ: Minerální olej, hliník, grafit a měď
 Vzhled: Šedá pasta
 Vytvrzení: Nevytvrzující
 Aplikace: Mazání

 Použití:

 Pevné mazivo: Hliník a grafit
 Třída N.L.G.I.:  0
 Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 Hustota: 0,97 g/cm3

 Henkel - Loctite LB 8151 - Loctite 8151 - IDH: 142404 - ITEM: 15375 - ob.č: 981455 Loctite LB 8151 - 300 ml mazný kov proti zadreniu. LOCTITE LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. 0 Loctite 8151 je vynikající víceúčelový mazný kov ve spreji (anti-seize mazivo) určený pro ochranu závitových spojů, kterým poskytuje vynikající ochranu vůči zadírání, zakousnutí spoje, vysokým teplotám a současně brání vzniku koroze. Mazivo Loctite 8151 spray vynikajícím způsobem:
 · chrání kovy proti korozi, · maže pohyblivé součásti,
 · odolává teplotě až 900 °C,
 · zajišťuje snadnou demontáž dílů i po letech,
 · redukuje tření i opotřebení vyhlazením povrchů · odolává vůči vodě (obsahuje vysokomolekulární oleje),
 · ošetřuje turbodmychadla, vstřikovací trysky, šrouby výfuků atd.
 · zabraňuje ulpívání karbonových nánosů z mazadel a tepelné korozi.
Mazivo Loctite 8151 Anti Seize v praktickém aerosolovém balení umožňuje rychlou a snadnou aplikaci i na těžko přístupná místa vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové či plynové hořáky. Mazný kov ve spreji Loctite 8151 se také s úspěchem používá jako mazivo do kyvných mechanizmů nebo pro mazání šroubů u kol automobilů, brzdových vaček, lanek, klíčů, dveřních pantů, zámků atd.
Levná doprava a rychlé dodání i na Slovensko do druhého dne! Průmyslová maziva, tuky a oleje nakupujte výhodně u největšího distributora produktů Loctite v ČR - Prumex.cz!
Vlastnosti:
 · Dodává se v balení 50 ml, 150 ml, 300 ml · Technologie: proti zadření · Chemický typ: minerální olej, hliník, grafit a měď · Vzhled: šedá pasta
 · Vytvrzení: nevytvrzující · Aplikace: mazáníTechnické údaje:
 · Pevné mazivo: hliník a grafit · Třída N.L.G.I.: 0 · Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 · Hustota: 0,97 g/cm3

 Lepené součásti dokonalé očistěte pomocí čističe balení 500 ml nebo balení 150 ml LOCTITE LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C. Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku.

Loctite LB 8151 - 50 ml mazný kov proti zadření Loctite 8151 anti-seize spray je mazný kov pro závity vystavené vysoké teplotě a jako ochrana vůči zadírání a korozi. ProPrumysl.cz - Loctite vždy SKLADEM. Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku. Loctite LB 8151 - 50 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 - 50 ml mazný kov proti zadření Loctite LB 8151 - 50 ml mazivo proti zadření Loctite IDH 142257 Loctite LB 8151 (známý také jako Loctite 8151) - IDH 142257

 Loctite 8151 - IDH: 142257 - ITEM: 15378

 Loctite LB 8151

 Obsah: 50 ml

 Objednací číslo: 981453

.

 Technický list Loctite 8151

 Loctite 8151 je mazný kov ve spreji proti zadírání, určený pro závitová spojení vystavená vysokým teplotám. Tento produkt chrání před zadřením a zakousnutím spoje vystavené vysokým teplotám jako jsou např. výfuky spalovacích motorů nebo olejové a plynové hořáky. Loctite 8151 se rovněž může použít jako mazivo do kyvných mechanizmů. Typické použití: šrouby u kol automobilu.
 Vlastnosti:

 Dodává se v balení 50 ml, 150 ml, 300 ml
 Technologie: Proti zadření
 Chemický typ: Minerální olej, hliník, grafit a měď
 Vzhled: Šedá pasta
 Vytvrzení: Nevytvrzující
 Aplikace: Mazání

 Použití:

 Pevné mazivo: Hliník a grafit
 Třída N.L.G.I.: 0
 Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 Hustota: 0,97 g/cm3

 Henkel - Loctite LB 8151 - Loctite 8151 - IDH: 142257 - ITEM: 15378 - ob.č: 981453

 Loctite 8151 (nový název Loctite LB 8151) je mazný kov ve spreji používaný pro ochranu závitových spojů proti zadírání, zakousnutí stroje, vysokým teplotám a vzniku koroze. Je vhodný pro kyvné mechanismy, šrouby u kol aut, brzdových vaček, lanek, klíčů a dveřních pantů. Zajišťuje snadnou demontáž dílů i po delší době a prodlužuje životnost povrchů. Přínosy pro vás:

 Ochrana závitových spojů
 Zabraňuje zadírání a korozi
 Příklady použití: šrouby, matice, trubky, výměníky tepla a armatury u olejových a plynových hořáků

 Vlastnosti:

 Technologie: proti zadření
 Chemický typ: minerální olej, hliník, grafit a měď
 Vzhled: šedá pasta
 Vytvrzení: nevytvrzující
 Aplikace: mazání

 Technické údaje:

 Pevné mazivo: hliník a grafit
 Třída N.L.G.I.: 0
 Rozmezí teplot: -30 až +900 °C
 Hustota: 0,97 g/cm3

 Aplikace Maziva Proti zadření
 Pokyny pro aplikaci, demontáž a případné čištění naleznete v technickém listu (TDS) produktu.
 Lepené součásti dokonalé očistěte pomocí čističe balení 500 ml nebo balení 150 ml Loctite 8151, mazný kov proti zadírání na bázi hliníku.

LOCTITE® LB 8151 je výkonný sprej proti zadírání určený k zabránění zadření spojů a korozi při vysokých teplotáchu dílů, jako jsou výfuky spalovacích motorů a armatury pro olejové a plynové hořáky. Tento produkt se typicky používá při provozních teplotách -30 až +900 °C.

* Výkonný, teplotně odolný mazací přípravek na bázi ropy
* Plněný grafitem a kovovými vločkami
* Použití až do teploty 900 °C
* Inertní, nevypařuje se ani netvrdne v extrémním chladu nebo teplu