



ALEXRIMS
TRUCK AND TRAILER WHEELS

Gesmede aluminium wielen

voor vrachtwagens en opleggers



ALEXRIMS

De SAF-HOLLAND Group is de distributiepartner voor ALEXRIMS wielen in Europa. Met behulp van zijn gepatenteerde legeringen, eerste klas productieprocessen en strenge testnormen heeft Alex Global zeer gespecialiseerde, gesmede wielen ontwikkeld die licht, extreem duurzaam en visueel aantrekkelijk zijn. Alex Global heeft geïnvesteerd in materiaalovens en extrusie-installaties om wielen te produceren die uitzonderlijk stabiel zijn en consequent voldoen aan de strenge kwaliteitscontroles.

Onderhoud is nauwelijks nodig. Tests hebben aangetoond dat de Premium A-Shine-wielen niet corroderen bij langdurige blootstelling aan zoutspray. Met ALEXRIMS kiest u voor de beste prijs-kwaliteitverhouding en de beste afterservice.



De M2LAB-test heeft aangetoond dat ALEXRIMS wielen langdurig bestand zijn tegen extreme omstandigheden



OPPERVLAKTEOPTIES VOOR WIELEN

A-Shine

A-Shine is de beste oppervlaktebehandeling voor de wielen van vrachtwagens en aanhangwagens. A-Shine-wielen voor vrachtwagens vallen op door hun hoogwaardige afwerking. Maar de gepolijste A-Shine-wielen overtuigen niet alleen door hun glans en aantrekkelijkheid, ze zijn ook veel gemakkelijker te onderhouden, zodat u zich volledig kunt concentreren op het leveren in plaats van op het polijsten.

De microscopisch fijne afwerking van deze velgen biedt 100% bescherming tegen water, vuil en andere verontreinigingen. Het resultaat zijn onderhoudsarme wielen die hun textuur en glans behouden, zelfs zonder polijsten.



Polished

Het uiterlijk is eersteklas en het spiegelgladde oppervlak geeft deze wielen een unieke uitstraling.



Diamond cut machined

De Diamond Cut Machined-afwerking vertoont 40 % minder bewerkingssporen dan conventionele machinale bewerkingen. De wielen worden met de hoogste precisie ontworpen en verwerkt en garanderen optimale prestaties en een langdurig aantrekkelijk uiterlijk.

ACCESSOIRES

Hulsmoeren

ALEXRIMS moeren zijn speciaal ontworpen om te werken met hoogpresterende legeringswielen.

- 10-20% lichter gewicht dan traditioneel moerdesign
- De Active Lock-functie beschermt het boutgat tegen barsten en beschadiging.
- De wielbout hoeft niet te worden vervangen wanneer u stalen wielen vervangt door aluminium gesmede wielen.



Wielmoerbeschermkappen

De wielmoerbeschermkappen bieden optimale bescherming voor wielmoeren en bouten.

- Bescherming tegen corrosie
- Schokbestendig
- Eenvoudige montage
- Gepatenteerd bevestigingssysteem
- Uitstekende afwerking



Ventielen

Artikelnummer ventiel	Geschikt voor wiel
70MS07N	E001 / E001-1 / E011 / E011-1 / U007 / U006 / U006-1 / U006-2
40MS00N	E006 / E006-1 / E008 / E008-1 / E009 / E009-1 / E011-1
TR553E	E004 / E004-1 / E010 / U007-1
TR554D	E001L / E001-1L
54MS00	E009L / E009-1L



70MS07N



40MS00N



TR553E



TR554D

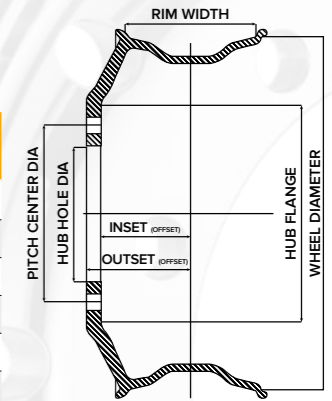


54MS00

TECHNISCH DATABLAD

Maat	Offset [mm]	Aantal boutgaten	Boutgat [ø mm]	Steekmaat [ø mm]	Naafgat [ø mm]	Gewicht [kg]	Draagvermogen [kg]	Afwerking	Artikel-Nummer
17,5 x 6,75	123	6	26	245	202	13,3	2500	Diamond Cut	E012M
								A-Shine	E012A
17,5 x 6,75	120	10	26	225	176	14,92	3000	Diamond Cut	E010M
								Polished Both side	E010PP
17,5 x 6,75	120	10	32	225	176	14,74	3000	A-Shine	E010A
								Diamond Cut	E010-1M
19,5 x 7,5	134	8	24	275	221	19,2	3000	Polished Both side	E010-1PP
								A-shine	E010-1A
19,5 x 7,5	134	8	32	275	221	19,04	3000	Diamond Cut	U006M
								Polished Both side	U006PP
19,5 x 7,5	134	8	26	275	221	19,2	3000	A-shine	U006A
								Diamond Cut	U006-1M
19,5 x 7,5	134	8	32	275	221	19,04	3000	Polished Both side	U006-1PP
								A-shine	U006-1A
19,5 x 7,5	134	8	26	275	221	19,2	3000	Diamond Cut	U006-2M
								Polished Both side	U006-2PP
19,5 x 8,25	146	8	24	275	221	19,07	3150	A-Shine	U006-2A
								Diamond Cut	U007M
19,5 x 8,25	146	8	32	275	221	19,6	3150	Polished Both side	U007PP
								A-Shine	U007A
19,5 x 8,25	146	8	32	275	221	19,6	3150	Diamond Cut	U007-1M
								Polished Both side	U007-1PP
19,5 x 14,00	120	10	26	335	281	22,4	5000	A-Shine	U007-1A
								Diamond Cut	E014M
22,5 x 7,5	138	10	26	335	281	24,31	3550	Polished	E014OP
								A-Shine	E014A
22,5 x 7,5	138	10	26	335	281	24,31	3550	Diamond Cut	E011M
								Polished Both side	E011PP
22,5 x 8,25	145	10	32	335	281	21	3750	A-shine	E011A
								Diamond Cut	U002LM
22,5 x 8,25	145	10	26	335	281	21,2	3750	Polished Both side	U002LPP
								A-shine	U002LA
22,5 x 8,25	145	10	32	335	281	21,2	3750	Diamond Cut	U002L-2M
								Polished Both side	U002L-2PP
22,5 x 9,00	153	10	32	335	281	23,7	4250	A-Shine	U002L-2A
								Diamond Cut	E001LM
22,5 x 9,00	153	10	26	335	281	23,7	4250	Polished Both side	E001LPP
								A-Shine	E001LA
22,5 x 11,75	135	10	26	335	281	26	5000	Diamond Cut	E001L-1M
								Polished Both side	E001L-1PP
22,5 x 11,75	135	10	32	335	281	25,8	5000	A-shine	E001L-1A
								Diamond Cut	E006LM
22,5 x 11,75	135	10	32	335	281	25,8	5000	Polished Both side	E006LPP
								A-shine	E006LA
22,5 x 11,75	135	10	26	335	281	24,5	5000	Diamond Cut	E006L-1M
								Polished Both side	E006L-1PP
22,5 x 11,75	0	10	26	335	281	24,5	5000	A-shine	E006L-1A
								Diamond Cut	E008LM
22,5 x 11,75	0	10	32	335	281	24,3	5000	Polished	E008LOP
								A-Shine	E008LA
22,5 x 11,75	0	10	32	335	281	24,3	5000	Diamond Cut	E008L-1M
								Polished	E008L-1OP
22,5 x 11,75	120	10	26	335	281	25	5000	A-shine	E008L-1A
								Diamond Cut	E009LM
22,5 x 11,75	120	10	32	335	281	24,8	5000	Polished	E009LOP
								A-Shine	E009LA
22,5 x 13,00	-14	10	26	335	281	27,52	5300	Diamond Cut	E009L-1M
								Polished	E009L-1OP
22,5 x 13,00	-14	10	32	335	281	27,52	5300	A-shine	E009L-1A
								Diamond Cut	E004M
22,5 x 13,00	-14	10	26	335	281	27,52	5300	Polished	E004OP
								A-Shine	E004A
22,5 x 13,00	-14	10	32	335	281	27,52	5300	Diamond Cut	E004-1M
								Polished	E004-1OP
22,5 x 13,00	-14	10	32	335	281	27,52	5300	A-Shine	E004-1A

Centrerings	Draad	Maat	Lengte schacht	Boutgat [ø mm]	
HUB	M22x1.5	32,4	14	32	
HUB	M22x1.5	32	38	32	
HUB	7/8*X11UNC	32,4	14	32	Scania
HUB	7/8*X11UNC	32	38	32	Scania
HUB	7/8*X14UNF	32,4	14	32	Volvo
HUB	7/8*X14UNF	32	38	32	Volvo



KWALITEIT

Van grondstof tot in elke stap van ons productieproces controleert Alex Global de wielkwaliteit met dimensionale inspecties, FEM-analyse en impact, bochten en radiale vermoeiingstests. Dit alles om een strenge reeks normen op te stellen en te garanderen dat alle gesmede aluminium wielen de beste kwaliteit en veiligheid voor de klanten bieden.

1000 uur corrosietest bij M2LAB:

ALEXRIMS presteerde beter dan de concurrentie.

Sterktetest uitgevoerd door ESTL Belgium:

ALEXRIMS was gelijkwaardig, deels beter dan de concurrentie.

- TÜV / KBA
- ISO 9001/2000
- TS16949
- JWV/VIA
- DOT



Waarom ALEXRIMS Gesmede aluminium wielen?

**5 jaar
garantie**



Lichtgewicht

ALEXRIMS gesmede aluminium wielen zijn 40-50% lichter dan stalen wielen.



Veiliger en Sterker

ALEXRIMS gesmede aluminium wielen laten de hitte sneller vrijkomen en dit verhoogt de levensduur van de banden, remmen en ophanging



Kosteneffectief

In de praktijk bewezen verhoging van de brandstofkosten met meer dan 3%.



Schitterende Afwerking

Mooie, schone wielen geven uw bedrijf een scherp imago.

De SAF-HOLLAND Group is een van de toonaangevende internationale fabrikanten van chassiserelateerde assemblages en componenten voor trailers, vrachtwagens en bussen. Onze innovatieve producten verhogen de efficiëntie, veiligheid en milieuvriendelijkheid van bedrijfsvoertuigen en dragen bij aan het zakelijke succes van onze klanten. Met wereldwijd ongeveer 5.500 medewerkers spelen we een voortrekkersrol in het vormgeven van de toekomst van de transportindustrie.

