

NEW: All in one Catalog!
Inclusive Orange Line & Softgum Line



Tyre Repair Materials and Accessories 2016



Reifenreparaturmaterial und Zubehör

NEU: Alles in einem Katalog! Inkl. Orange Line & Softgum Line



**PREMA GmbH –
Expertise in Tyre Repair**

PREMA GmbH is a well-reputed global supplier of tyre repair materials. Our comprehensive range includes everything required for a professional tyre repair, from radial and bias repair patches and tube patches to matching accessories. Thanks to the use of high-quality materials and state-of-art manufacturing technologies our products guarantee consistently high quality standards. From our headquarters in Fürstzell/ Germany we deliver to wholesalers and distributors all over the world. Our catalog presents a large variety of products of our comprehensive range. The tyre service and tyre repair range has been widely expanded, featuring numerous new products.

You will find those products also in our online shop. For more information please visit our new website: **www.prema24.com.**

NEW and so handy:
The whole PREMA product range – now all in one catalog!

*NEU und so praktisch:
Das gesamte PREMA Produkt-Sortiment – jetzt alles zusammen in einem Katalog!*

Our management system is certified.
Unser Management-system ist zertifiziert.



**PREMA GmbH –
Ihr Experte für Reifenreparatur**

Die PREMA GmbH ist ein international renommierter Hersteller von Reifenreparaturmaterial. Unser Sortiment umfasst von Pflastern für Radial- und Diagonal-Reparaturen über Schlauchflicken bis zum passenden Zubehör, den kompletten Bedarf für eine professionelle Reifenreparatur. Unsere Produkte garantieren durch hochwertige Materialien und modernste Fertigungstechnologien die Einhaltung hoher Qualitätsstandards. Von unserem Unternehmenssitz in Fürstzell/Deutschland aus beliefern wir weltweit Großhändler und Distributoren. Sie finden in diesem Katalog ein vielfältiges Angebot aus unserem Sortiment. Die Themen Reifenservice und Reifenreparatur überzeugen durch ein erweitertes Angebot, dank einer Vielzahl neu aufgenommener Produkte.

*Dieses finden Sie unter anderem auch in unserem Online Webshop. Für mehr Informationen besuchen Sie unsere neue Website: **www.prema24.com.***



1 PREMA Orange Line

contains our comprehensive range of tyre repair materials. Orange Line products offer high and consistent quality at attractive terms. All Orange Line products are designed on the basis of approved German quality standards. Prior to delivery our products undergo rigorous quality controls.

2 PREMA Softgum Line

contains our comprehensive range of tyre repair materials. The Softgum Line product is a laminated soft rubber patch with excellent properties. It is easy to apply and equalizes even tolerances on the buffed surface. You can use the patches for tubes, passenger car tyres, truck tyres and farm tractor tyres.

3 Professional service, accessories and workshop tools for perfect tyre repairing

Matching accessories and high-quality tools and materials for perfect tyre repairs: PREMA has the right products for all tyre repair kits in the PREMA portfolio. Our Tyre Repair Materials and Accessories Catalog lists all items needed for perfect tyre repairs at low prices – from vulcanizing cement and carbide cutters to wire starting on page 23.

PREMA Orange Line

umfasst das komplette Sortiment für die Reifenreparatur. Orange Line-Produkte bieten eine hohe und verlässliche Qualität zu preiswerten Konditionen. Alle Orange Line-Produkte werden auf der Grundlage anerkannter deutscher Qualitätsstandards entwickelt. Unsere Produkte durchlaufen vor der Auslieferung strenge Qualitätskontrollen.

Die PREMA Softgum Line

bietet ein umfassendes Sortiment von Reifenreparaturmaterialien. Die Softgum Line umfasst ein doubliertes Weichgummipflaster mit ausgezeichneten Eigenschaften, das leicht zu verarbeiten ist und sogar Toleranzen auf der gerauten Oberfläche ausgleicht. Die Pflaster können für Schläuche, PKW-Reifen, LKW-Reifen und Traktor-Reifen verwendet werden.

Professionelles Zubehör für eine perfekte Reifenreparatur

Passendes Zubehör sowie hochwertige Arbeitsgeräte und Werkzeuge für die perfekte Reifenreparatur: PREMA hat für alle Reifenreparatur-Sets der PREMA Produkte die richtige Ausrüstung im Sortiment. Vom Vulkanisierzement, über Hartmetallfräser bis Anroller und Raspel mit Schraubendreherkopf. In diesem Katalog ab der Seite 23. Zu günstigen Preisen alles, was für eine qualifizierte Reifenreparatur wichtig ist.

1	PREMA Orange Line	<i>PREMA Orange Line</i>	6
	Radial Repairs	<i>Pflaster für Radialreifen</i>	8
	Bias Repairs	<i>Pflaster für Diagonalreifen</i>	9
	Universal Patch Repairs Round / Square	<i>Universalpflaster rund / quadratisch</i>	10
	Stem Repairs	<i>Stem</i>	11
	NEW: Combi Nailhole Repairs	<i>NEU: Nagellochreparatur</i>	12
	Tube Repairs Round / Oval	<i>Schlauchreparatur rund / oval</i>	13
	NEW: Bicycle Repair Kits	<i>NEU: Fahrrad Reparatur-Sets</i>	14
	Cement Orange Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement	<i>Vulkanisierzement Orange Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement</i>	15

2	PREMA Softgum Line	<i>PREMA Softgum Line</i>	16
	Tube Repairs	<i>Schlauchreparatur</i>	17
	Bias Repairs	<i>Pflaster für Diagonalreifen</i>	18
	Radial Repairs	<i>Pflaster für Radialreifen</i>	19
	Universal Patch Repairs Round / Square	<i>Universalpflaster rund / quadratisch</i>	20
	Combi and Stem Repairs	<i>Kombiflicken und Stem</i>	21
	Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement	<i>Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement</i>	22

3	Accessories	<i>Zubehör</i>	
	Tyre Shop Chemicals	<i>Chemische Produkte für die Reifenwerkstatt</i>	24
	Chemicals & Hand Cleaner Tyre Shop Chemicals & Hand Cleaners	<i>Chemische Produkte und Handwaschmittel Chemische Produkte für die Reifenwerkstatt & Handwaschmittel</i>	28
	Information Information about PREMA Pastes	<i>Wissenswertes Wissenswertes über PREMA Montagepasten</i>	29
	Tyre shop chemicals	<i>Chemische Produkte für die Reifenwerkstatt</i>	30
	Repair Related Chemicals	<i>Chemische Produkte für die Reifenreparatur</i>	31
	Vulcanizing Cements	<i>Vulkanisierzement</i>	32
	Vulcanizing Cements / Brush & Can Cap	<i>Vulkanisierzement / Pinsel & Dosendeckel</i>	34
	Rubber Products	<i>Vulkanisiergummi</i>	35
	Retread Radial Repairs	<i>Pflaster für runderneuerte Radialreifen</i>	36
	Retread Bias Repairs	<i>Pflaster für runderneuerte Diagonalreifen</i>	37
	Emergency Inserts & Quick Repairs	<i>Not-Reparaturstreifen & Schnellreparatur-Sets</i>	38
	Workshop Tools and Accessories Buffing and Cutting Tools Regrooving Tools and Blades Inserting Tools and Probes Hand Tools and Accessories Tyre Repair Tools and Stands Mounting Accessories & Tools	<i>Werkstattwerkzeuge und Zubehör Rau- und Schleifwerkzeuge Profelnachschneider und Nachschneidemesser Einführwerkzeuge & Reifenprüfspitzen Handwerkzeuge und Zubehör Reifenreparaturwerkzeuge und -stände Montagezubehör und -werkzeuge</i>	41 41 46 47 48 50 53
	Valves & Weights Valves Valve / Valvetools Balancing Weights Balancing Weights & Tools	<i>Ventile & Auswuchtgewichte Ventile Ventile /Ventilwerkzeuge Auswuchtgewichte Auswuchtgewichte und -werkzeuge</i>	54 54 58 59 63
	OTR Tyre Service 'O'-Rings and 'V'-Rings	<i>OTR Reifendienst 'O'-Ringe und 'V'-Ringe</i>	64 64
	SKU Index	<i>SKU Verzeichnis</i>	65



Follow me

1 PREMA Orange Line – Tyre Repair Material

PREMA Orange Line – Reifenreparaturmaterial

Quality Made in Germany
Qualität „Made in Germany“

Suitable for cold and hot vulcanizing
Geeignet für Kalt- und Heißvulkanisation

Polyamide plies, harmonizing with the dynamic behavior of the tyre
Polyamidlagen, die sich dem dynamischen Verhalten des Reifens anpassen

Fully integrated bonding layer
Voll integrierte Verbindungsschichten

Thinner patch and therefore higher flexibility
Dünnere Pflaster mit höherer Flexibilität

Less temperature at the repair area
Geringere Temperaturen im Reparaturbereich

PREMA Orange Line

contains our comprehensive range of tyre repair materials. Orange Line products offer high and consistent quality at attractive terms. All Orange Line products are designed on the basis of approved German quality standards. Prior to delivery our products undergo rigorous quality controls.

PREMA Orange Line

umfasst das komplette Sortiment für die Reifenreparatur. Orange Line-Produkte bieten eine hohe und verlässliche Qualität zu preiswerten Konditionen. Alle Orange Line-Produkte werden auf der Grundlage anerkannter deutscher Qualitätsstandards entwickelt. Unsere Produkte durchlaufen vor der Auslieferung strenge Qualitätskontrollen.



Quality
made in
Germany



This picture can deviate from the original. Das Bild kann vom Original abweichen.

PRO PREMA Radial Repairs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Plies # Lagen Nr.	Qty./Box Menge/Box
2042110	PRO-110	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	2 4/5 72	2 51	1	20
2042112	PRO-112	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	3 2/5 87	2 4/5 72	1	25
2042114	PRO-114	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	4 104	2 3/5 67	1	10
2042120	PRO-120	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	4 4/5 122	3 75	2	10
2042122	PRO-122	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	6 7/10 170	3 75	2	10
2042124	PRO-124	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	8 1/2 215	3 75	2	10
2042125	PRO-125	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	5 125	4 1/2 115	3	10
2042135	PRO-135	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	8 203	5 4/5 148	3	15
2042140	PRO-140	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	7 1/2 192	4 103	3	15
2042142	PRO-142	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	10 1/5 260	5 1/5 133	3	15
2042144	PRO-144	PREMA Radial Repair PREMA Radial Reparatur	13 328	5 1/5 133	3	10

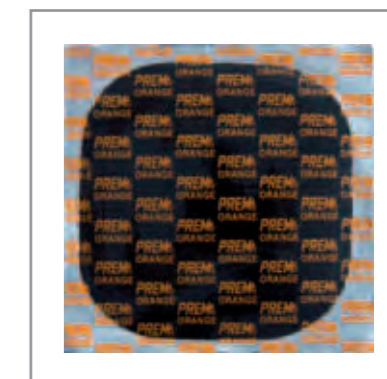


PREMA Center-Over-Injury Repairs are designed for use in all radial tyres. They are suitable for repairing crown, sidewall and shoulder injuries in either hot or cold curing applications. Refer to the PREMA Application Chart for information on repair unit selection. For cold and hot cure applications, install with PREMA Cement Orange.

PREMA Center-Over-Injury Pflaster (Pflastermitte gleich Schadensmitte) wurden für die Reparatur aller Radial-Reifen entwickelt. Die Pflaster sind für Reparaturen im Laufflächen-, Schulter- sowie im Flankenbereich mittels Kalt- oder Heißvulkanisation geeignet. Hinweise zur Auswahl des richtigen Reparaturkörpers finden Sie in der PREMA Anwendungstabelle. Mit PREMA Zement Orange verarbeiten.

PBO PREMA Bias Repairs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Plies # Lagen Nr.	Qty./Box Menge/Box
2043002	PBO-Super	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	2 1/2 63	2 1/2 63	1	40
2043003	PBO-3	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	3 2/5 87	3 2/5 87	2	10
2043004	PBO-4	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	4 2/5 111	4 2/5 111	2	10
2043005	PBO-5	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	6 152	6 152	4	10
2043006	PBO-6	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	9 1/5 234	9 1/5 234	5	10
2043007	PBO-7	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	11 2/5 290	11 2/5 290	5	10



PREMA Bias Repairs are designed with a high-strength, flexible plies construction for repairing all kinds of bias ply tube-type and tubeless tyres. These patches can be used for repairing crown, shoulder and sidewall injuries. Install with PREMA Cement Orange.

PREMA Pflaster für Diagonalreifen sind hochfeste und elastische, mehrlagig aufgebaute Pflaster für die Reparatur aller Diagonal-Schlauch- oder Schlauchlosreifen im Laufflächen-, Schulter- sowie im Flankenbereich. Mit PREMA Zement Orange verarbeiten.



PURO PREMA Universal Round Orange

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter ø (in.) Durchmesser ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2045001	PURO-30	PREMA Universal Patch Round PREMA Universalpflaster rund	1 1/8 29	120
2045002	PURO-50	PREMA Universal Patch Round PREMA Universalpflaster rund	2 50	80
2045003	PURO-70	PREMA Universal Patch Round PREMA Universalpflaster rund	2 4/5 71	120
2045021	PURO-30 Pail	PREMA Universal Patch Round, Pail PREMA Universalpflaster rund, Eimer	1 1/8 29	500



PUSO PREMA Universal Square Orange

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Qty./Box Menge/Box
2045502	PUSO-45	PREMA Universal Patch Square PREMA Universalpflaster quadratisch	1 3/5 43	1 3/5 43	80
2045503	PUSO-55	PREMA Universal Patch Square PREMA Universalpflaster quadratisch	2 1/5 55	2 1/5 55	80
2045522	PUSO-45 Pail	PREMA Universal Patch Square, Pail PREMA Universalpflaster quadratisch, Eimer	1 3/5 43	1 3/5 43	300



PREMA Universal Repairs are designed for repairing nail-hole injuries in tubeless and tube-type bias & radial tyres. These patches are available in either round or square versions. Install with PREMA Cement Orange. Always fill the injury channel with the appropriate PREMA repair material (for example PREMA Stems).

PREMA Universalpflaster wurden für die Reparatur von Nagellochverletzungen in schlauchlosen und Schlauchreifen (Diagonal und Radial) entwickelt. Die Pflaster sind in runder oder quadratischer Form erhältlich. Mit PREMA Zement Orange verarbeiten. Den Schadenskanal immer mit einem geeigneten PREMA Reparaturkörper (z.B. PREMA Stem) füllen.

PSO PREMA Stem Orange

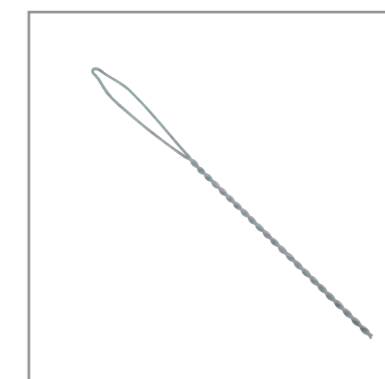
SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Correct Carbide Cutter Korrekt HM-Fräser	Injury Size (in.) Schadstellengröße (mm)	Qty./Box Menge/Box
2046502	PSO-2	PREMA Stem Repair PREMA Stem Reparaturkörper	PCC-2	1/4 6	60
2046503	PSO-3	PREMA Stem Repair PREMA Stem Reparaturkörper	PCC-3	5/16 8	60
2046504	PSO-4	PREMA Stem Repair PREMA Stem Reparaturkörper	PCC-4	3/8 10	20
2502290		Insertion pulling wire Einziehdraht			1

PREMA Stem Repairs are perfect for a fast and safe repair of a crown injury. Prepare the injury using the appropriate PREMA Carbide Cutter. Use our Insertion pulling wire for installing PREMA Stem. Install with PREMA Cement Orange.

NOTE: If the injury angle is GREATER THAN 15°, repair with two-piece PREMA Stem and the correct repair unit (e.g. Radial patch, Universal patch etc.).

PREMA Stems sind ideal für die schnelle und sichere Reparatur einer Verletzung im Laufflächenbereich. Die Schadstelle sollte mit einem passenden PREMA Hartmetallfräser vorbereitet werden. Verwenden Sie bei der Anwendung von PREMA Stem unseren Einziehdraht. Mit PREMA Zement Orange verarbeiten.

ACHTUNG: Ist der Winkel der Schadstelle GRÖßER ALS 15°, ist die Reparatur mit einem zweiteiligen Reparaturkörper bestehend aus PREMA Stem und entsprechendem Pflaster (z.B. Radialpflaster, Universalpflaster usw.) auszuführen.



PCNO PREMA Combi Orange

SKU # Art-Nr	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Correct Carbide Cutter Korrekt HM-Fräser	Injury Size (in.) Schadstellengröße (mm)	Qty./Box Menge/Box
2047100	PCNO-1, workshop kit PCNO-1, Werkstatt-Kit	Content: 25 PCNO-1 Combis, 1 Cutter Ø 3 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 1 Manual Inhalt: 25 PCNO-1 Combis, 1 Fräser Ø 3 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 1 Anleitung	PCC-1	1/8 3	1
2047101	PCNO-1,5 workshop kit PCNO-1,5 Werkstatt-Kit	Content: 20 PCNO-1,5 Combis, 1 Cutter Ø 4,5 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 1 Manual Inhalt: 20 PCNO-1,5 Combis, 1 Fräser Ø 4,5 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 1 Anleitung	PCC-1,5	1/6 4,5	1
2047102	PCNO-2, workshop kit PCNO-2, Werkstatt-Kit	Content: 20 PCNO-2 Combis, 1 Cutter Ø 6 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 1 Manual Inhalt: 20 PCNO-2 Combis, 1 Fräser Ø 6 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 1 Anleitung	PCC-2	1/4 6	1
2047103	PCNO-3, workshop kit PCNO-3, Werkstatt-Kit	Content: 20 PCNO-3 Combis, 1 Cutter Ø 8 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 1 Manual Inhalt: 20 PCNO-3 Combis, 1 Fräser Ø 8 mm, 2 PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 1 Anleitung	PCC-3	5/16 8	1
2046110	PCNO-1J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung			50
2046111	PCNO-1,5J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung			40
2046112	PCNO-2J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung			40
2046113	PCNO-3J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung			20

PREMA Combi Repairs are perfect for a fast and safe repair of a crown injury. Prepare the injury using the appropriate PREMA Carbide Cutter. The PREMA Combi Repair comes with a guide wire with which you can pull in the shaft which fills and seals the injury. Install with PREMA Cement Orange.

NOTE: The PREMA Combi may only be used when the angle of the injury channel is LESS THAN 15° to the crown.

PREMA Kombiflicken sind ideal für die schnelle und sichere Reparatur einer Verletzung im Laufflächenbereich. Die Schadstelle sollte mit einem passenden PREMA Hartmetallfräser vorbereitet werden. Der PREMA Kombiflicken enthält einen Führungsdraht, mit dem der Schaft eingezogen wird, der dann den Schadenskanal ausfüllt und abdichtet. Mit PREMA Zement Orange verarbeiten.

ACHTUNG: PREMA Kombiflicken dürfen nur verwendet werden, wenn der Winkel des Schadenskanals WENIGER ALS 15° zur Lauffläche beträgt.

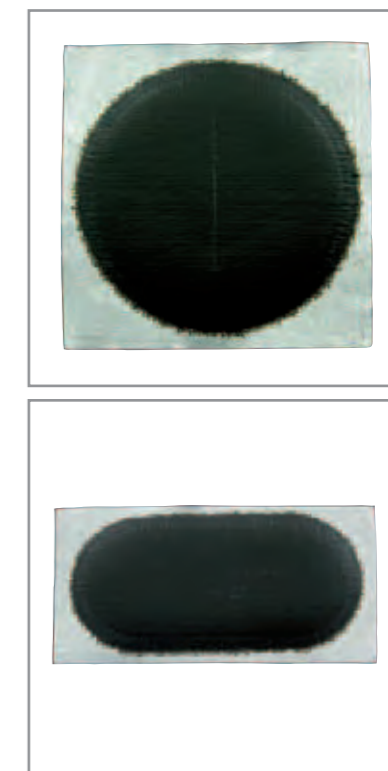


2047102

PTO PREMA Tube Orange

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter ø (in.) Durchmesser ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2041003	PTO-33	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	1 1/4 33	40
2041004	PTO-40	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	1 1/2 40	40
2041005	PTO-50	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	2 50	45
2041006	PTO-70	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	2 4/5 71	40
2041007	PTO-90	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	3 1/2 90	15
2041008	PTO-110	PREMA Tube Repair Round PREMA Schlauchreparatur rund	4 2/5 111	15

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Qty./Box Menge/Box
2041009	PTO-45x20	PREMA Tube Repair Oval PREMA Schlauchreparatur, oval	1 3/5 44	4/5 21	120
2041010	PTO-70x30	PREMA Tube Repair Oval PREMA Schlauchreparatur, oval	2 3/5 68	1 1/4 31	45
2041011	PTO-150x65	PREMA Tube Repair Oval PREMA Schlauchreparatur, oval	6 152	2 1/2 65	15



PREMA Tube Repairs applied with PREMA Vulc Cement ensure perfect bonding through vulcanization. Due to the structure of the tube patch they stretch evenly in all directions when the tube is inflated. Furthermore they leave no edges on the repair area.

PREMA Schlauchflicken ergeben zusammen mit PREMA Vulkanisierzement eine hervorragende Verbindung durch Vulkanisation. Durch den Aufbau des Schlauchflickens erfolgt bei der Befüllung des Schlauches ein gleichmäßiger Dehnungsausgleich. An der Reparaturstelle entsteht ein randloser Übergang.



*** NOTE: Round the cut edges of the injury prior to repairing to prevent the injury from growing.**

*** ACHTUNG: Um eine Ausdehnung der Schadstelle zu verhindern, sollten die Riss-Enden der Schadstelle vor der Reparatur abgerundet werden.**



PREMA Bicycle Repair Kits Orange

SKU # Art-Nr	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Kits/Box Sets/Box
2041410	Sport	Bicycle repair kit "Sport", Content: 6 Tube patches size F0 round, 1 PCT-5 Vulc Cement 5g, 1 Emery paper, 1 Manual Fahrrad-Reparatur Set "Sport", Inhalt: 6 Flicker Größe F0 rund, 1 PCT-5 Vulkanisierzement 5g, 1 Raupapier, 1 Anleitung	24
2041420	Touring	Bicycle repair kit "Touring", Content: 6 Tube patches size F1 round, 1 Tube patch size F2 round, 1 PCT-5 Vulc Cement 5g, 1 Emery paper, 1 Manual Fahrrad-Reparatur Set "Touring", Inhalt: 6 Flicker Größe F1 rund, 1 Flicker Größe F2 rund, 1 PCT-5 Vulkanisierzement 5g, 1 Raupapier, 1 Anleitung	24
2041430	Tour	Bicycle repair kit "Tour", Content: 4 Tube patches size F1 round, 1 Tube patch size F2 round, 1 PCT-5 Vulc Cement 5g, 1 Emery paper, 1 Manual Fahrrad-Reparatur Set "Tour", Inhalt: 4 Flicker Größe F1 rund, 1 Flicker Größe F2 rund, 1 PCT-5 Vulkanisierzement 5g, 1 Raupapier, 1 Anleitung	24
2041440	Mountainbike	Bicycle repair kit "Mountainbike", Content: 2 Tube patches size F1 round, 1 Tube patch size F2 round, 1 Tube patch size 0 round, 1 Cover patch size F2, 1 PCT-5 Vulc Cement 5g, 1 Emery paper, 1 Manual, 2 Tyre levers Fahrrad-Reparatur Set "Mountainbike", Inhalt: 2 Flicker Größe F1 rund, 1 Flicker Größe F2 rund, 1 Flicker Größe 0 rund, 1 Mantelflicker Größe F2, 1 PCT-5 Vulkanisierzement 5g, 1 Raupapier, 1 Anleitung, 2 Montierhebel	12



PCO PREMA Cement Orange

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl.Oz) Größe (fl.Oz)	Size (ml) Größe (ml)	Can/Box Dose/Box
2245020	PCO-8	PREMA Cement Orange 240 ml can PREMA Zement Orange 240 ml Dose	8	240	25
2245030	PCO-32	PREMA Cement Orange 966 ml can PREMA Zement Orange 966 ml Dose	32	966	10

PREMA Cement Orange can be used for cold or hot vulcanization. The vulcanize temperatures are between 18°C (64°F) for cold and up to 150°C (300°F) for hot vulcanization. It is the ideal product for usage with all Orange Line articles, whether for patches or combi repair. It contains no ozone depleting chemicals and it is very productive regarding its small weight. PCO has a long shelf life and provides excellent adhesion for all applications.

Do not use PCO diluted!

Der neue PREMA Vulkanisierzement Orange kann sowohl zur Kalt- als auch für die Heißvulkanisation genutzt werden. Die Vulkanisationstemperatur geht von 18°C (64°F) bei der Kalt- und bis 150°C (300°F) bei der Heißvulkanisation. Er ist ideal zur Anwendung bei allen Artikeln aus der Orange Line, egal ob bei Pflaster- oder Kombireparatur. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien und ist trotz des geringen Gewichtes sehr ergiebig. PCO ist lange lagerfähig und bietet hohe Haftwerte bei allen Anwendungsmöglichkeiten.

PCO nicht verdünnt verwenden!



PFCO PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement Orange, tube

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (g) Größe (g)	Qty/Unit Menge/Einheit
2245225	PFCO-25	Fast Dry Vulcanizing Cement Orange, tube Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement, Tube	25	15

PREMA Ultra Fast Dry (UFD) Vulcanizing Cement is formulated to provide outstanding performance when used in conjunction with PREMA repair materials. Extremely easy to apply with an outstanding drying time. Regard Minimum drying time and test with the back of the finger independent of room temperature and humidity. Contains no ozone depleting chemicals.

Ultraschnell trocknender (UFD) PREMA Vulkanisierzement ist eine Hochleistungs-Vulkanisationslösung in Verbindung mit PREMA Reifenreparaturmaterialien. Äußerst einfache Verarbeitung mit einer ausgezeichneten Trocknungszeit. Minimale Trockenzeit beachten und Fingerrückenprobe unabhängig von Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit durchführen. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien



2 PREMA Softgum Line – Tyre Repair Material

PREMA Softgum Line – Reifenreparaturmaterial

Engineered & designed in Germany
In Deutschland konzipiert und entwickelt

Special cord construction
Spezielle Kordkonstruktion

Short processing time with PFC Cement
Kurze Verarbeitungszeiten mit ultraschnell
trocknendem PFC-Zement

Excellent adhesion when you use PFC Cement
Exzellente Haftung bei Verwendung von
ultraschnell trocknendem PFC-Zement

Suitable for cold and hot vulcanizing
Geeignet für Kalt- und Heißvulkanisation

Laminated with a gray cushion gum (green tack)
Doublert mit grauem Bindegummi („green tack“)

PREMA Softgum Line contains our comprehensive range of tyre repair materials.

The Softgum Line product is a laminated soft rubber patch with excellent properties. It is easy to apply and equalizes even tolerances on the buffed surface.

You can use the patches for tubes, passenger car tyres, truck tyres and farm tractor tyres

Die PREMA Softgum Line bietet ein umfassendes Sortiment von Reifenreparaturmaterialien.

Die Softgum Line umfasst ein doubliertes Weichgummipflaster mit ausgezeichneten Eigenschaften, das leicht zu verarbeiten ist und sogar Toleranzen auf der gerauten Oberfläche ausgleicht.

Die Pflaster/Schlauchflicken können für Schläuche, PKW-Reifen, LKW-Reifen und Traktor-Reifen verwendet werden.



PT PREMA Tube Repairs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter ø (in.) Durchmesser ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2001020	PT-2	PREMA Tube Repair Round, Small PREMA Schlauchreparatur rund, Small	1 3/4 44	40
2001030	PT-3	PREMA Tube Repair Round, Medium PREMA Schlauchreparatur rund, Medium	2 1/4 57	40
2001040	PT-4	PREMA Tube Repair Round, Large PREMA Schlauchreparatur rund, Large	3 76	25
2001050	PT-5	PREMA Tube Repair Round, Maxi PREMA Schlauchreparatur rund, Maxi	4 1/2 114	10

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Qty./Box Menge/Box
2001080	PT-8	PREMA Tube Repair Oval, Medium PREMA Schlauchreparatur oval, Medium	3 3/4 95	1 3/4 44	20

PREMA Tube Repairs are manufactured with soft PREMATAACK cushion gum rubber that provides maximum green tack. Use a repair at least 1/2 inch (12 mm) larger than the injury on each side.

Install with PREMA Vulc Cement or PREMA Ultra Fast dry Vulcanizing Cement.

PREMA Schlauchflicken werden aus weichem Bindegummi PREMATAACK hergestellt, der für optimale Anfangsadhäsion sorgt. Der gewählte Reparaturflicken sollte auf beiden Seiten mindestens 12 mm größer als die Schadstelle sein. Mit PREMA Vulkanisierzement oder ultraschnell trocknendem Vulkanisierzement verarbeiten.



* **NOTE: Round the cut edges of the injury prior to repairing to prevent the injury from growing.**

* **ACHTUNG: Um eine Ausdehnung der Schadstelle zu verhindern, sollten die Riss-Enden der Schadstelle vor der Reparatur abgerundet werden.**



PB PREMA Bias Repairs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Plies # Lagen Nr.	Qty./Box Menge/Box
2003010	PB-1	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	2 1/4 57		1	25
2003020	PB-2	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	3 1/4 83		2	10
2003030	PB-3	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	3 3/4 96	3 3/4 96	2	10
2003040	PB-4	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	4 3/4 121	4 3/4 121	2	10
2003050	PB-5	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	4 3/4 121	9 1/5 234	4	10
2003060	PB-6	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	6 1/2 165	6 1/2 165	4	10
2003070	PB-7	PREMA Bias Repair PREMA Diagonal Reparatur	9 3/4 248	9 3/4 248	6	5



PREMA Bias Repairs are designed with a highly strong and flexible plies construction for repairing all kinds of Bias ply tubetype and tubeless tyres. These patches can be used for repairing Crown, Shoulder and Sidewall injuries. Install with PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement or Black Vulcanizing Cement in Hot Curing Systems.

PREMA Pflaster für Diagonalreifen sind hochfeste und elastische, mehrlagig aufgebaute Pflaster für die Reparatur aller Diagonal-Schlauch- oder Schlauchlosreifen im Bereich von Lauffläche, Schulter und Flanke. Mit ultraschnell trocknendem PREMA Vulkanisierzement oder bei der Heißvulkanisation in Verbindung mit schwarzem Vulkanisierzement verarbeiten.



PR PREMA Radial Repairs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Plies # Lagen Nr.	Qty./Box Menge/Box
2002100	PR-110	PREMA Radial Repair 110 PREMA Radial Reparatur 110	3 1/4 83	2 1/4 57	1	20
2002120	PR-112	PREMA Radial Repair 112 PREMA Radial Reparatur 112	4 3/4 121	3 76	1	10
2002140	PR-114	PREMA Radial Repair 114 PREMA Radial Reparatur 114	5 1/4 133	3 1/4 89	1	10
2002200	PR-120	PREMA Radial Repair 120 PREMA Radial Reparatur 120	5 127	3 1/4 83	2	10
2002220	PR-122	PREMA Radial Repair 122 PREMA Radial Reparatur 122	7 178	3 1/4 83	2	10
2002240	PR-124	PREMA Radial Repair 124 PREMA Radial Reparatur 124	8 3/4 222	3 1/4 83	2	10
2002250	PR-125	PREMA Radial Repair 125 PREMA Radial Reparatur 125	5 1/4 133	4 3/4 121	2	10
2002260	PR-126	PREMA Radial Repair 126 PREMA Radial Reparatur 126	10 3/4 273	3 1/4 83	3	10
2002400	PR-140	PREMA Radial Repair 140 PREMA Radial Reparatur 140	7 3/4 197	4 3/4 108	3	10
2002420	PR-142	PREMA Radial Repair 142 PREMA Radial Reparatur 142	10 3/4 273	5 1/2 140	4	5
2002440	PR-144	PREMA Radial Repair 144 PREMA Radial Reparatur 144	13 1/4 337	5 1/2 140	4	5



PREMA Center-Over-Injury Repairs are designed for use in the Crown, Shoulder and Sidewall area of radial tyres. They can be installed by either Chemical (COLD) vulcanization or Heat & Pressure (HOT) methods. For COLD application, install using PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement. For HOT cure application use PREMA Black Vulc Cement.

PREMA Center-Over-Injury Pflaster (Pflastermitte gleich Schadensmitte) wurden für die Reparatur aller Radialreifen im Bereich von Lauffläche, Schulter und Flanke entwickelt. Die Verarbeitung erfolgt über chemische Verfahren (Kaltvulkanisation) oder durch Hitze- und Druckverfahren (Heiß).

Beim kalten Verfahren mit ultraschnell trocknendem PREMA Vulkanisierzement oder bei der Heißvulkanisation in Verbindung mit PREMA schwarzem Vulkanisierzement verarbeiten.



PUR PREMA Universal Round

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter ø (in.) Durchmesser ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2005020	PUR-2	PREMA Universal Patch Round 2 PREMA Universalpflaster rund 2	2 55	50
2005030	PUR-3	PREMA Universal Patch Round 3 PREMA Universalpflaster rund 3	3 75	50



PUS PREMA Universal Square

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Qty./Box Menge/Box
2005520	PUS-2	PREMA Universal Patch Square 2 PREMA Universalpflaster quadratisch 2	1 3/4 45	1 3/4 45	100
2005530	PUS-3	PREMA Universal Patch Square 2 PREMA Universalpflaster quadratisch 3	2 1/4 60	2 1/4 60	100



PREMA Universal Tyre Repairs are designed for repairing NAILHOLE injuries in tubeless and tubetype Bias & Radial tyres. These repairs are available in either round or square versions. Install with PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement. Always fill the injury channel with the appropriate Prema repair material. (for example PREMA-Stems).

PREMA Universalpflaster werden für die Reparatur von Nagellochverletzungen in schlauchlosen und Schlauchreifen verwendet, sowohl bei Diagonal- als auch bei Radialreifen. Die Pflaster sind in runder oder quadratischer Ausführung erhältlich. Mit ultraschnell trocknendem Vulkanisierzement verarbeiten. Den Schadenskanal immer mit einem geeigneten PREMA Reparaturkörper (z.B. PREMA Stem) füllen.



PC & PCS PREMA Combi & PREMA Stem

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Correct Carbide Cutter Korrekt HM-Fräser	Injury Size (in.) Schadstellengröße (mm)	Qty./Box Menge/Box
2006010	PC-1	Combi Nailhole Repair, dipped in gray SV-Solution Nagellochreparatur, getaucht in graue SV-Lösung	PCC-1	1/8 3	40
2006020	PC-2J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung	PCC-2	1/4 6	40
2006029	PC-2	Combi Nailhole Repair Nagellochreparatur	PCC-2	1/4 6	15
2006030	PC-3J	Combi Nailhole Repair, Jumbo Pack Nagellochreparatur, Großpackung	PCC-3	5/16 8	20
2006039	PC-3	Combi Nailhole Repair Nagellochreparatur	PCC-3	5/16 8	10
2006040	PC-4	Combi Nailhole Repair Nagellochreparatur	PCC-4	3/8 10	10
2006520	PCS-2	Stem Repair with Guide Wire Stem Reparaturkörper mit Führungsdraht	PCC-2	1/4 6	20
2006530	PCS-3	Stem Repair with Guide Wire Stem Reparaturkörper mit Führungsdraht	PCC-3	5/16 8	20
2006540	PCS-4	Stem Repair with Guide Wire Stem Reparaturkörper mit Führungsdraht	PCC-4	3/8 10	20

PREMA Combi and Stem Repairs are the perfect fit for a fast and save repair of a crown injury. Prepare the injury using the appropriate PREMA Carbide Cutter. The PREMA Combi Repair comes with a guide wire, fills and seals the injury and repairs the tyre from the inside all in one easy step. Install with PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement.

PREMA Kombiflicken und PREMA Stems sind ideal für die schnelle und sichere Reparatur einer Verletzung im Laufflächenbereich. Die Schadstelle mit einem passenden PREMA Hartmetallfräser vorbereiten. Der PREMA Kombiflicken enthält einen Führungsdraht, der den Schadenskanal ausfüllt und abdichtet und gleichzeitig den Reifen von innen repariert – in einem einzigen einfachen Schritt. Mit ultraschnell trocknenden PREMA Vulkanisierzement verarbeiten.





PFC PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl. Oz) Größe (fl. Oz)	Size (ml) Größe (ml)	Pail / Box Eimer / Box
2205020	PFC-8	Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement 237 ml can with brush Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement 237 ml Dose mit Pinsel	8	237	25
2205030	PFC-32	Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement 1000 ml can Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement 1000 ml Dose	32	1000	10

PREMA Ultra Fast Dry (UFD) Vulcanizing Cement is formulated to provide outstanding performance when used in conjunction with PREMA repair materials. Extremely easy to apply with an outstanding drying time. Regard Minimum drying time and test with the back of the finger independent of room temperature and humidity. Contains no ozone depleting chemicals.

Ultraschnell trocknender (UFD) PREMA Vulkanisierzement ist eine Hochleistungs-Vulkanisationslösung in Verbindung mit PREMA Reifenreparaturmaterialien. Äußerst einfache Verarbeitung mit einer ausgezeichneten Trocknungszeit. Minimale Trockenzeit beachten und Fingerrückenprobe unabhängig von Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit durchführen. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien.



Other patch sizes are available on request. For Passenger-, Light Truck-, Truck-, Agricultural- and Industrial tyres.

Andere Pflastgrößen auf Anfrage erhältlich. Für Pkw-, Leicht-Lkw, Lkw-, Landwirtschafts- und Industriereifen.



3 Professional service, accessories and workshop tools for perfect tyre repairing

Professionelles Zubehör für eine perfekte Reifenreparatur



Matching accessories and high-quality tools and materials for perfect tyre repairs: PREMA has the right products for all tyre repair kits of the PREMA Line Families. Our PREMA Catalog lists all items needed for perfect tyre repairs at attractive terms – from vulcanizing cement and carbide cutters to wire stitchers and buffing rasps.

Passendes Zubehör sowie hochwertige Arbeitsgeräte und Werkzeuge für die perfekte Reifenreparatur: PREMA hat für alle Reifenreparatur-Sets der PREMA Line Familien die richtige Ausrüstung im Sortiment. Vom Vulkanisierzement, über Hartmetallfräser bis Anroller und Raspeln findet man im PREMA Katalog zu preiswerten Konditionen alles, was für eine qualifizierte Reifenreparatur wichtig ist.





PREMA Euro Paste, Orange Line

PREMA Euro Paste, Orange Line, weiße Montagepaste

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2246010	PEPO-2	Euro Paste Orange	1	36
2246020	PEPO-8	Euro Paste Orange	3,5	90
2246030	PEPO-11	Euro Paste Orange	5	72
2246040	PEPO-22	Euro Paste Orange	10	22



PREMA Euro Paste Orange has a good lubricating effect and is therefore suited for mounting and dismounting operations on all conventional tyre/wheel assemblies. Reduces stress on tyre, rim and tyre changer owing to the easy mounting procedure. Dries well once the tyre has been mounted, thus preventing the tyre from slipping on the rim. Designed for all types of tyres. Neutral smell and 100% biodegradable.

Die PREMA Euro Paste Orange hat eine gute Gleitfähigkeit und ist daher für alle gängigen Montagen- und Demontagen an Rad-Reifenkombinationen geeignet. Vermindert durch den leichteren Montagevorgang die Belastung an Reifen, Felge und Montiergerät. Trocknet nach dem Montagevorgang gut aus, wodurch Reifenwanderungen vermieden werden. Geeignet für alle Reifenarten. Neutral im Geruch und zu 100% biologisch abbaubar.

PREMA Allround Paste

PREMA Allround Paste, weiße Montagepaste

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201710	PEP-2 S	Allround Paste	1	36
2201720	PEP-8 S	Allround Paste	3,5	90
2201730	PEP-11 S	Allround Paste	5	72
2201740	PEP-22 S	Allround Paste	10	22
2201120	PEP-BS	Brush for Euro Paste Pinsel für Montagepaste		1



PREMA Allround Paste has an excellent lubrication and is therefore suited for mounting and dismounting operations on all conventional tyre/wheel assemblies. Reduces stress on tyre, rim and tyre changer owing to the easy mounting procedure. Dries well once the tyre has been mounted, thus preventing the tyre from slipping on the rim. Economic usage and neutral smell.

Die PREMA Allround Paste hat eine hohe Gleitwirkung und ist daher für alle gängigen Montagen- und Demontagen an Rad-Reifenkombinationen geeignet. Vermindert durch den leichteren Montagevorgang die Belastung an Reifen, Felge und Montiergerät. Trocknet nach dem Montagevorgang gut auf, wodurch Reifenwanderungen vermieden werden. Ist neutral im Geruch und sparsam im Verbrauch.

PREMA Black Mounting Paste

PREMA Schwarze Montagepaste

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201430	PBMP-11	Mounting Paste Black Montagepaste schwarz	5	72



Same advantages as PREMA Allround Paste. Suitable especially for black high performance rims.

Gleiche Vorteile wie bei PREMA Allround Paste. Besonders geeignet für schwarze Hochleistungsfelgen.

PREMA Mounting Wax

PREMA Montagewachs

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201330	PMW-11 PREMIUM	Mounting Wax Montagewachs	5	72



A solid wax-like paste for application on car tyres. Its wax-like consistency makes it extremely economical to use. High lubrication with long durability.

Eine feste wachsähnliche Paste zur Anwendung an PKW-Reifen. Äußerst sparsam im Gebrauch durch die wachartige Konsistenz. Hohe Gleitwirkung und lange Haltbarkeit.

PREMA Mounting Cream

PREMA Montagecreme

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201230	PMC-11 PREMIUM	Mounting Cream Montagecreme	5	72



A soft paste / cream especially formulated for application on truck tyres. Extremely easy to apply thanks to its creamy viscosity.

Eine weiche Paste / Creme, besonders geeignet für LKW-Reifen. Sehr einfache Anwendung dank der cremigen Konsistenz.



Ultra High Performance Mounting Paste, Blue

Ultra Hochleistungs-Montagepaste, Blau

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/Unit Menge/Einheit
2201750	PHPP-Blue S	Ultra High Performance Mounting Paste, Blue Ultra Hochleistungs-Montagepaste, Blau	5	72

PREMA Ultra High Performance Paste is designed for run-flat or tubeless tyres with a reduced cross section. Ultra slipperiness, rapid drying.

Ideal for mounting tyres with automatic tyre changers on alloy rims.

PREMA Ultrahochleistungspaste wurde für Runflat- oder Schlauchlos-Niederquerschnittreifen entwickelt. Ultra gleitfähig. Schnell trocknend.

Ideal für die Montage von Reifen auf Alufelgen mit Reifenmontiergerät.



Truck Mounting Creme, Yellow

LKW Montagecreme, Gelb

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201760	PHPC-Yellow S	Truck Mounting Creme, Yellow LKW Montagecreme, Gelb	5	72

PREMA Truck Mounting Creme, Yellow is suited for mounting truck and tractor tyres as well as SE tyres. Mounting Cream in higher viscosity is combining the properties of a paste with the properties of a cream.

Die PREMA Montagecreme, Gelb ist für alle Montagearbeiten an LKW,- Traktor-Reifen geeignet. Ist auch zur Montage von SE-Reifen geeignet. Montagecreme in festerer Viskositäts-einstellung, bei der die Merkmale der Creme mit denen einer Paste kombiniert wurden.



Truck Performance Mounting Creme

LKW Hochleistungs-Montagecreme

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (kg) Größe (kg)	Qty/ Unit Menge/ Einheit
2201770	PTPC-5000 S	Truck Performance Mounting Creme LKW Hochleistungs-Montagecreme	5	72

PREMA Truck Performance Creme, Truck has a high lubricating effect and is therefore suited for mounting and dismounting operations on truck tyre/wheel assemblies. Developed for long sliding distances with high friction between tyres and rims, extreme mounting conditions etc.

Die PREMA LKW Hochleistungs-Montagecreme hat eine hohe Gleitwirkung und ist speziell für Montagen- und Demontagen an LKW Rad- Reifenkombinationen geeignet. Bei langen Gleitwegen mit hoher Reibung zwischen Felge und Reifen, extremen Montagebedingungen etc



Mounting & Dismounting

Montage & Demontage

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (l) Größe (l)	Qty/Unit Menge/Einheit
2201020	PMF-5000	Mounting Fluid Montage Fluid	5	64
2201030	PMS-400	Mounting Spray Montage Spray	0,4	12
2201050	PDF-5	Dismounting Fluid Demontage Fluid	5	64

For demounting of tyres which are stuck on their rims. Demounted tyre stays completely serviceable; wipe off the Demounting-Fluid after demounting. Free from mineral oil.

CAUTION: Not to be used for tyre mounting because of its high lubricating effect! After completed demounting process remove remaining fluid by washing or wiping!

Zur Demontage festsitzender Reifen. Ermöglicht eine uneingeschränkte Weiterverwendung des demontierten Reifens, Demontage-Fluid nach erfolgter Demontage abwischen. Frei von Mineralöl.

ACHTUNG: Wegen der hohen Gleitwirkung nicht zur Montage verwenden! Nach erfolgter Demontage Fluidreste abwaschen, oder abwischen!

Specially formulated for reliable and clean mounting of premium low-profile tyres and modern wheel systems such as RFT, SST and UHP (Ultra High Performance)

Sprayable solution with high initial sliding effect which reduces the seating pressure.

Speziell für saubere Montage hochwertiger Niederquerschnitt-Reifen und moderner Rad-systeme wie RFT, SST und UHP (Ultrahochleistungs-) Reifen

Sprühbare Lösung mit hoher Anfangsgleitwirkung, wodurch der Springdruck gesenkt wird



Bead Sealer

Wulstabdichter

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (ml) Größe (ml)	Qty/Unit Menge/Einheit
2209800	PBS-32	Bead Sealer 32.fl. Oz. Wulstabdichter 32 fl. Oz.	946	10
2209820	PBS0-32	Bead Sealer Orange Wulstabdichter	1000	10

Provides a virtual gasket between the bead area of the tyre and rim, helping to prevent leaks caused by minor surface imperfections.

Stellt eine Abdichtung zwischen dem Wulstbereich des Reifens und der Felge her und verhindert Luftaustritte aufgrund kleinerer Oberflächendefekte.





PREMA Hand Cleaners

Prema Handwaschmittel

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (l) Größe (l)	Qty/Unit Menge/Einheit
2206100	PHC-5000	Hand Cleaner Handwaschmittel	5	72
2206200	PHC-Super	Hand Cleaner Super Hand Reiniger Super	5	72
2201130	Hand Cleaner Dispenser	Hand Cleaner Dispenser Hand Cleaner Spender		1

Heavy-duty hand cleaners with superior cleaning results. Oil, solutions or lubricants are removed easily. Gentle to the skin, therefore suitable for daily use. Drains are not clogged.

Hochleistungs-Handwaschmittel mit besten Reinigungsergebnissen. Entfernt Öl, Lösungen oder Schmiermittel mühelos. Greift die Haut nicht an, daher für täglichen Gebrauch geeignet. Verstopft nicht den Abfluss.



Tyre Talc

Reifentalkum

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (g) Größe (g)	Qty/Unit Menge/Einheit
2209030	PTT-1	Tyre Talc Reifen Talkum	500	10

For mounting tube tyres. Prevents that the tubes stick or chafe.

Für die Montage von Schlauchreifen. Verhindert, dass die Schläuche kleben oder scheuern.



Tyre Paint

Reifenfarbe

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (l) Größe (l)	Qty/Unit Menge/Einheit
2206330	Tyre Paint New Look Reifenfarbe	Tyre Paint New Look 5 gal Reifenfarbe	19	1

Water-based and dries after application especially fast due to its special formula. The high solids content prevents that the paint is washed off during rain. In addition it is resistant to freeze/thaw cycles. Apply undiluted. Can be easily applied with a brush or sponge. The color will be the same as the one of a new tire. Is extremely efficient: 19 liters are sufficient for more than 200 tyres.

Wasserbasierend und trocknet nach dem Auftragen durch seine spezielle Formel besonders schnell. Der hohe Feststoffgehalt verhindert, dass die Farbe bei Regen abgewaschen wird. Zusätzlich ist sie Frost-Tau-stabil. Unverdünnt anwenden. Einfach die Farbe unkompliziert mit einem Pinsel oder Schwamm auftragen. Die Reifenfarbe wird identisch mit der eines neuen Reifens. Ist extrem ergiebig: 19 Liter reichen für mehr als 200 Reifen.



Real High-Quality Chemicals only by PREMA!

Wirklich hochwertige chemische Produkte nur von PREMA!

Our products stand out and set highest quality standards. High-quality production technology and pricing are perfectly combined to meet the expectations of our customers.

Unsere Produkte zeichnen sich durch höchste Qualität aus und setzen damit neue Maßstäbe. Durch die perfekte Kombination von hochwertigen Fertigungstechnologien und günstiger Preisgestaltung werden die Erwartungen unserer Kunden optimal erfüllt.



For perfect mounting – PREMA tyre mounting pastes!
PREMA Reifen-Montagepasten für eine optimale Montage!

Storage:

Lagerung:

Our goods are stored at optimal temperatures and will be checked for defects. Only impeccable goods will be delivered.

Unsere Waren werden bei optimaler Temperatur gelagert und unterliegen ständigen Qualitätskontrollen. Nur einwandfreie Waren werden ausgeliefert.

Packaging:

Verpackung

The buckets are packed in cartons and will be placed on pallets which are wrapped in a resistant foil.

Die in Kartons verpackten Eimer werden auf Paletten geliefert, die mit reißfester Stretchfolie umwickelt sind.



Manufacturing and Production:

Herstellung und Produktion

All chemicals are produced in accordance with the regulations of "TÜV Rheinland", to maintain the high quality and safety of the application. The products are always produced according to the orders of our customers so that we can offer a long shelf life of our chemicals.

Alle Chemikalien werden gemäß den Vorschriften des „TÜV Rheinland“ produziert, um eine hohe Qualität und Sicherheit der Anwendungen sicherzustellen. Da wir immer auf Kundenbestellung produzieren, weisen unsere Produkte eine lange Lagerfähigkeit auf.



Leak Detector

Lecksucher

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (ml) Größe (ml)	Qty/Unit Menge/Einheit
2209175	PLDB-600	Spray bottle empty for Leak Detector Sprühflasche leer, für Lecksucher	600	1
2209185	PLD-16C	Leak Detector (Concentrate) Lecksucher-Konzentrat	500	12

PREMA Leak Detector can be used on tyres, tubes, valves and rims. It is available in a ready-to-use spray bottle or a concentrate.

PREMA Lecksucher ist für Reifen, Schläuche, Ventile und Felgen geeignet. Erhältlich in gebrauchsfertiger Sprühflasche oder als Konzentrat.



Wheel detergent

Radreinigungsmittel

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (l) Größe (l)	Qty/Unit Menge/Einheit
2201040	PWD-5	Wheel detergent Reinigungsmittel	5	66

Environment-friendly and gentle to the rim – Only 150 grams of detergent PWD-5 required for one 300 litre wash cycle.

Umweltfreundlich und Felgen schonend – Eine Waschladung mit 300 Litern Wasser benötigt nur 150 g Waschmittel PWD-5.



Adhesive wheel weight remover

Klebegewichtentferner

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (ml) Größe (ml)	Qty/Unit Menge/Einheit
2203020	PAWR-500	Adhesive wheel weight remover Klebegewichtentferner	500	12

Supports removing of Adhesive Remainings. Prepares the new contact area.

Erleichtert das Entfernen von Kleberesten. Präpariert die neue Klebefläche.



Pre-Buff Cleaner

Chemischer Aufräuer

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl. Oz) Größe (fl. Oz)	Size (ml) Größe (ml)	Pail / Box Eimer / Box
2207010	PPC-16	Pre-Buff Cleaner "Aerosol" in practical spray can Pre-Buff Cleaner "Aerosol" in praktischer Sprühdose	16	500	12
2207030	PPC-32	Pre-Buff Cleaner can Pre-Buff Cleaner Dose	32	1000	10



PREMA Pre-Buff Cleaner is formulated to remove all silicone and contaminations from the tyre innerliner prior to the buffing process. It contains no ozone depleting chemicals.

**NOTE: Only use Pre-Buff Cleaner before you buff.
DO NOT apply it to an already buffed surface!**

Mit PREMA Pre-Buff Cleaner wird der Innerliner des Reifens vor dem Anrauen von allen Silikonrückständen und anderem Schmutz befreit. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien.

**ACHTUNG: Nur auf unaufgeraute Oberfläche auftragen
NICHT auf der bereits gerauten Oberfläche verwenden!**

Innerliner Overbuff Sealant

(Versiegelung / Abdichtungsmittel)

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl. Oz) Größe (fl. Oz)	Size (ml) Qty/ Unit	Pail / Box Eimer / Box
2209150	PLOS-16	Innerliner Overbuff Sealant can with brush Versiegelung / Abdichtungsmittel für Innerliner Dose mit Pinsel	16	500	10



PREMA Innerliner Overbuff Sealant is used on the buffed innerliner around the repair after the patch installation. Made of extremely gas proof rubber it ensures proper sealing and prevents air from leaking through the buffed repair area.

PREMA Innerliner Overbuff Sealant wird auf dem aufgerauten Innerliner um den Rand des eingebauten Pflasters verwendet. Aus besonders gasbeständigem Gummi. Gewährleistet eine ordnungsgemäßen Abdichtung und verhindert, dass Luft durch den behandelten Reparaturbereich dringt.



PREMA Vulcanizing Cements
PREMA Vulkanisierzemente

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl. Oz) Größe (fl. Oz)	Size (ml) Größe (ml)	Can / Box Dose/ Box
2205020	PFC-8	Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement can with brush Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement Dose mit Pinsel	8	237	25
2205030	PFC-32	Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement	32	1000	10
2245020	PCO-8	PREMA Cement Orange PREMA Zement Orange	8	240	25
2245030	PCO-32	PREMA Cement Orange PREMA Zement Orange	32	966	10

PREMA Ultra Fast Dry (UFD) Vulcanizing Cement is formulated to provide outstanding performance when used in conjunction with PREMA repair materials. Extremely easy to apply with an outstanding drying time. Regard Minimum drying time and test with the back of the finger independent of room temperature and humidity. Contains no ozone depleting chemicals.

Ultraschnell trocknender (UFD) PREMA Vulkanisierzement ist eine Hochleistungs-Vulkanisationslösung in Verbindung mit PREMA Reifenreparaturmaterialien. Äußerst einfache Verarbeitung mit einer ausgezeichneten Trocknungszeit. Minimale Trockenzeit beachten und Fingerrückenprobe unabhängig von Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit durchführen. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien.

PREMA Cement Orange can be used for cold or hot vulcanization. The vulcanize temperatures are between 18°C (64°F) for cold and up to 150°C (300°F) for hot vulcanization. It is the ideal product for usage with all Orange Line articles, whether for patches or combi repair. It contains no ozone depleting chemicals and it is very productive regarding its small weight. PCO has a long shelf life and provides excellent adhesion for all applications.

Do not use PCO diluted!

Der neue PREMA Vulkanisierzement Orange kann sowohl zur Kalt- als auch für die Heißvulkanisation genutzt werden. Die Vulkanisationstemperatur geht von 18°C (64°F) bei der Kalt- und bis 150°C (300°F) bei der Heißvulkanisation. Er ist ideal zur Anwendung bei allen Artikeln aus der Orange Line, egal ob bei Pflaster- oder Kombireparatur. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien und ist trotz des geringen Gewichtes sehr ergiebig. PCO ist lange lagerfähig und bietet hohe Haftwerte bei allen Anwendungsmöglichkeiten.

PCO nicht verdünnt verwenden!



PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement Orange, tube
PREMA ultraschnell trocknender Vulkanisierzement Orange, Tube

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (g) Größe (g)	Qty/Unit Menge/ Einheit
2245225	PFCO-25	Fast Dry Vulcanizing Cement Orange, tube Ultraschnell trocknender Vulkanisierzement, Tube	25	15



PREMA Ultra Fast Dry (UFD) Vulcanizing Cement is formulated to provide outstanding performance when used in conjunction with PREMA repair materials. Extremely easy to apply with an outstanding drying time. Regard Minimum drying time and test with the back of the finger independent of room temperature and humidity. Contains no ozone depleting chemicals.

Ultraschnell trocknender (UFD) PREMA Vulkanisierzement ist eine Hochleistungs-Vulkanisationslösung in Verbindung mit PREMA Reifenreparaturmaterialien. Äußerst einfache Verarbeitung mit einer ausgezeichneten Trocknungszeit. Minimale Trockenzeit beachten und Fingerrückenprobe unabhängig von Raumtemperatur und Luftfeuchtigkeit durchführen. Enthält keine ozonabbauenden Chemikalien.

PREMA Vulc Cement
PREMA Vulkanisierzement

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (g) Größe (g)	Pail / Box Eimer / Box
2205170	PCT-50	PREMA Vulc Cement, tube PREMA Vulkanisierzement, Tube	50	25



PREMA Vulc Cement is used for the vulcanization of tube repairs and rubber based valves.

PREMA Vulkanisierzement wird zur Vulkanisation von Schlauchflecken und Gummifußventilen verwendet.





PREMA Black Vulc Cement
PREMA Vulkanisierzement schwarz

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Size (fl. Oz) Größe (fl. Oz)	Size (ml) Größe (ml)	Pail / Box Eimer / Box
2205500	PBV-32	PREMA Black Vulc Cement PREMA Vulkanisierzement, schwarz	32	950	10



PREMA Black Vulc Cement is designed for use in HEAT CURE applications with Rope Rubber and Cushion Gum. Contains no ozone depleting chemicals.

PREMA Vulkanisierzement, schwarz wurde entwickelt für die Heißvulkanisation mit Gummiseilen und Bindegummis. Enthält keine ozonabbauende Chemikalien.



PREMA Brush & Can Cap
PREMA Pinsel & Dosendeckel

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty./Box Menge/Box
4051206	Brush for can	Brush for can, size 8 Pinsel für Dosen, Größe 8	1
4051207	Can cap with brush adapter	Can cap with brush adapter, Diameter 50 mm, for 650g can Dosendeckel mit Pinselaufnahme, Durchmesser 50mm, für 650g Dose	1



The brush with threaded plate can be used for PFC-8, PFC-32 and PLOS-16. If other brushes are used, the can cap with brush holder should be used. While in use the can is to be sealed air-tight to prevent the cement from drying out. The cap can be used for PFCG-32, PBV-32 and PPC-5000.

Der Pinsel mit Blechverschraubung ist passend für PFC-8, PFC-32 und PLOS-16. Bei Verwendung anderer Pinsel eignet sich der Dosendeckel mit Pinselaufnahme. Bei Verwendung kann die Dose luftdicht verschlossen werden und ein Austrocknen des Zementes wird verhindert. Der Aufsatz ist passend für PFCG-32, PBV-32 und PPC-5000.

PREMA Rubber Products
PREMA Vulkanisiergummi

PREMA Uncured Cushion Gum PVG and PRVG must be used in heat curing systems in conjunction with PREMA Black Vulcanizing Cement ONLY. In this case the curing temperature must be 100° C. PREMA A&B Compound is simple and easy to prepare. It is a two-part rubber compound that cures at room temperature. Use for repair of minor appearance blemishes around the bead area of the tyre. No liability can be assumed in case unsuitable materials are used.

Unvulkanisiertes PREMA Bindegummi PVG und PRVG wird bei der Heißvulkanisation AUSSCHLIESSLICH in Verbindung mit schwarzem PREMA Vulkanisierzement verwendet. Dabei muss die Vulkanisationstemperatur 100° C betragen.

PREMA A&B Compound lässt sich einfach und schnell mischen. Es ist eine 2-Komponenten-Mischung, welche bei Zimmertemperatur vulkanisiert. Verwendung für kleinere Sichtschäden um die Wulstzone des Reifens. Bei Schäden aufgrund Verwendung ungeeigneter Materialien kann keine Haftung übernommen werden.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Width (mm) Breite (mm)	Length (mm) Länge (mm)	Diameter (mm) Durchmesser (mm)	Thickness (mm) Dicke (mm)	Weight (kg) Gewicht (kg)	Qty/Box Menge/Box
2205705	PAB-300	A & B Compound, free of CFC Füllgummi, A&B Komponenten, FCKW frei				0,8	2 x 0,3	1
2205735	PLVG-500	Lamination Vulc Gum Doublrier-Vulkanisiergummi	150	3450		0,8	0,5	1
2205740	PVG-2500	Vulc Gum 7200 x 250 x 1,2 mm Vulkanisiergummi 7200 x 250 x 1,2 mm	250	7200		1,2	2,5	1
2205750	PVG-5000	Vulc Gum 2600 x 500 x 3 mm Vulkanisiergummi 2600 x 500 x 3 mm	500	2600		3	5	1
2205780	PRVG-6000	Rope Vulc Gum, Ø 8 mm, for extruder Vulkanisiergummiseil, Ø 8 mm			8	0,8	6	1
2205800	PFG - 20W	Gray Self-Vulc Floater Gum Grauer Vulkanisierungsgummi	500	10000		0,8	5	1

2205780



2205735



2205750



2205740



2205800



2205705





Retread Radial Repairs without Cushion Gum

Reparaturpflaster ohne Bindegummi für runderneuerte Radialreifen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	W (in.) B (mm)	Qty./Box Menge/Box
2032100	Radial Retread-110	Radial Retread-110, 47 x 70 mm Runderneuerungspflaster-110, 47 x 70 mm	2 5/9 65	1 7/9 45	24
2032120	Radial Retread-112	Radial Retread-112, 60 x 107 mm Runderneuerungspflaster-112, 60 x 107 mm	4 1/6 105	2 7/20 60	12
2032140	Radial Retread-114	Radial Retread-114, 75 x 120 mm Runderneuerungspflaster-114, 75 x 120 mm	4 7/10 120	2 19/20 75	12
2032200	Radial Retread-120	Radial Retread-120, 70 x 117 mm Runderneuerungspflaster-120, 70 x 117 mm	4 4/9 113	2 2/3 68	12
2032220	Radial Retread-122	Radial Retread-122, 67 x 165 mm Runderneuerungspflaster-122, 67 x 165 mm	6 3/8 162	2 3/5 66	12
2032240	Radial Retread-124	Radial Retread-124, 68 x 205 mm Runderneuerungspflaster-124, 68 x 205 mm	8 204	2 3/5 66	12
2032250	Radial Retread-125	Radial Retread-125, 105 x 119 mm Runderneuerungspflaster-125, 105 x 119 mm	4 3/5 117	4 1/6 105	12
2032270	Radial Retread-135	Radial Retread-135, 119 x 173 mm Runderneuerungspflaster-135, 119 x 173 mm	6 7/10 170	4 7/10 120	12
2032400	Radial Retread-140	Radial Retread-140, 92 x 185 mm Runderneuerungspflaster-140, 92 x 185 mm	7 1/4 185	3 3/5 92	12
2032420	Radial Retread-142	Radial Retread-142, 125 x 250 mm Runderneuerungspflaster-142, 125 x 250 mm	9 2/3 245	4 7/10 122	12
2032440	Radial Retread-144	Radial Retread-144, 125 x 323 mm Runderneuerungspflaster-144, 125 x 323 mm	12 3/5 320	4 17/20 123	12
2032450	Radial Retread-145	Radial Retread-145, 165 x 220 mm Runderneuerungspflaster-145, 165 x 220 mm	8 2/3 220	6 1/2 165	12
2032460	Radial Retread-146	Radial Retread-146, 170 x 435 mm Runderneuerungspflaster-146, 170 x 435 mm	16 17/20 428	6 7/10 170	12



Use for warm and hot vulcanization within the retread process

Apply ONLY with black solution of the retread system. No liability can be assumed in case unsuitable materials are used*

To be laminated before installation*

* Compatibility has to be checked by the individual applicator

Long shelf life: 4 years at 20°C + 5°C (68°F + 9°F) DIN 7716, store in a dry and dark place

All patches are packed in neutral cartons and are marked with uniform vulcanizable rubber labels

Zum Einsatz bei der Runderneuerung in Verbindung mit Warm- oder Heißvulkanisation

*AUSSCHLIESSLICH mit schwarzem Zement aus dem Runderneuerungs-Reparatursystem verarbeiten. Bei Schäden aufgrund Verwendung ungeeigneter Materialien kann keine Haftung übernommen werden**

*Vor dem Einbau müssen die Pflaster doubliert werden**

** Die Verträglichkeit ist vom Anwender zu überprüfen*

Lange Lagerfähigkeit: 4 Jahre bei 20°C + 5°C (68°F + 9°F) DIN 7716, trocken und dunkel aufbewahren

Alle Reparaturpflaster sind in neutralen Kartons verpackt und mit einheitlichen Vulkanetten versehen

Retread Bias Repairs without Cushion Gum

Reparaturpflaster ohne Bindegummi für runderneuerte Diagonalreifen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter Ø (in.) Durchmesser Ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2033030	Bias Retread 03	Bias Retread-03, 92 mm Reparaturpflaster für Diagonalreifen-03, 92 mm	3 11/20 90	12
2033040	Bias Retread 04	Bias Retread-04, 113 mm Reparaturpflaster für Diagonalreifen-04, 113 mm	4 4/9 113	12
2033060	Bias Retread 05	Bias Retread-05, 155 mm Reparaturpflaster für Diagonalreifen-05, 155 mm	6 153	12
2033070	Bias Retread 06	Bias Retread-03, 92 mm Reparaturpflaster für Diagonalreifen-03, 92 mm	8 17/20 225	12

Use for warm and hot vulcanization within the retread process

Apply ONLY with black solution of the retread system. No liability can be assumed in case unsuitable materials are used*

To be laminated before installation*

* Compatibility has to be checked by the individual applicator

Long shelf life: 4 years at 20°C + 5°C (68°F + 9°F) DIN 7716, store in a dry and dark place

All patches are packed in neutral cartons and are marked with uniform vulcanizable rubber labels

Zum Einsatz bei der Runderneuerung in Verbindung mit Warm- oder Heißvulkanisation

*AUSSCHLIESSLICH mit schwarzem Zement aus dem Runderneuerungs-Reparatursystem verarbeiten. Bei Schäden aufgrund Verwendung ungeeigneter Materialien kann keine Haftung übernommen werden**

*Vor dem Einbau müssen die Pflaster doubliert werden**

** Die Verträglichkeit ist vom Anwender zu überprüfen*

Lange Lagerfähigkeit: 4 Jahre bei 20°C + 5°C (68°F + 9°F) DIN 7716, trocken und dunkel aufbewahren

Alle Reparaturpflaster sind in neutralen Kartons verpackt und mit einheitlichen Vulkanetten versehen





Emergency Inserts and Quick Repairs

Not-Reparaturstreifen und Schnellreparatur-Sets

PREMA offers a variety of rubber and fiber reinforced inserts for filling the injury in all types of tubeless tyres. Product is suitable ONLY for installation in combination with PREMA Ultra Fast Dry Vulcanizing Cement. No liability can be assumed in case unsuitable materials are used.

Inserts are not intended to be a permanent tyre repair. They are a temporary measure until the tyre can be properly repaired in a full service facility.

NOTE: For a proper repair always remove the tyre from the rim and inspect for damages before installation of a repair unit or hole-filler material.

PREMA bietet diverse gummi- und faserverstärkte Reparaturstreifen zum Ausfüllen von Stichverletzungen in allen Arten schlauchloser Reifen. Produkt ist AUSSCHLIESSLICH zur Verarbeitung mit ultraschnell trocknendem PREMA Vulkanisierzement geeignet. Bei Schäden aufgrund Verwendung ungeeigneter Materialien kann keine Haftung übernommen werden.

Reparaturstreifen sind nicht zur dauerhaften Reifenreparatur gedacht. Sie dienen der provisorischen Reparatur, bis der Reifen in einer Reifenfachwerkstatt sachgerecht repariert werden kann.

ACHTUNG: Für eine sachgerechte Reparatur muss der Reifen von der Felge demontiert und auf Schäden untersucht werden, bevor ein Reparaturkörper oder Füllmittel eingebracht wird.

Reinforced Insert PREMA Fill

Verstärkte Reparaturstreifen PREMA Fill

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	Qty./Box Menge/Box
2007210	PRI-1	PREMA Fill – Car / Light Truck Thin Orange PREMA Fill – PKW / LLKW, dünn, orangefarben	3 3/4 95	50
2007220	PRI-2	PREMA Fill – Car / Light Truck, Regular, Blue PREMA Fill – PKW / LLKW, Standard, blau	3 3/4 95	50
2007230	PRI-3	PREMA Fill – Truck Blue PREMA Fill – LKW, blau	5 1/8 130	40
2007240	PRI-4	PREMA Fill – Car / Earthmover Blue PREMA Fill – PKW / EM, blau	7 1/2 191	25
2007250	PRI-5	PREMA Fill – Car / Light Truck Thin Orange PREMA Fill – PKW / LLKW, dünn, orangefarben	4 1/2 108	50
2007260	PRI-6	PREMA Fill – Car / Light Truck, Regular, Blue PREMA Fill – PKW / LLKW, Standard, blau	4 1/2 108	50

Designed with special oval shape. Gray bonding rubber and reinforced core cure to the tyre. The AIRLOCK technology seals the puncture and prevents air loss and stops dirt and moisture entering the tyre from the outside.

Spezielle ovale Form. Graues Bindegummi und verstärkter Kern werden an den Reifen vulkanisiert. Dank AIRLOCK-Technologie wird die Stichverletzung luftdicht abgeschlossen und Schmutz und Wasser gelangen nicht in den Reifen.



Bow-Tie Shape Inserts

Schleifenförmige Reparaturkörper

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	Qty./Box Menge/Box
2008110	Truck Bow	Repair Plug bow-tie shape for Truck Reparaturkörper schleifenförmig für LKW	3 1/4 80	20
2008120	Earthmover Bow	Repair Plug bow-tie shape for Earthmover Reparaturkörper schleifenförmig für EM	4 100	20



Tool to use = open eye on side

Cured natural rubber to seal the injury. Install with an open-eye inserting tool. Inserts are not intended to be a permanent tyre repair. They are a temporary measure until the tyre can be properly repaired in a full service facility.

Benötigtes Werkzeug = Ahle mit seitlicher Öffnung

Vulkanisiertes Naturgummi zum Abdichten der Verletzung. Mit Ahle einbringen. Reparaturstreifen sind nicht zur dauerhaften Reifenreparatur gedacht. Sie dienen der provisorischen Reparatur, bis der Reifen in einer Reifenfachwerkstatt sachgerecht repariert werden kann.

Repair Strings

Reparaturstreifen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	L (in.) L (mm)	Qty./Box Menge/Box
2018013	VL-361	String Car, black Reparaturstreifen PKW, schwarz	4 100	50
2018030	VL-370	Narrow Black String Schwarzer Reparaturstreifen schmal	7 175	50

Tool to use = open eye on side

Dipped in soft tacky butyl rubber to seal the injury. Quick and easy to install with a split-eye inserting tool.

Inserts are not intended to be a permanent tyre repair. They are a temporary measure until the tyre can be properly repaired in a full service facility.

NOTE: For a proper repair always remove the tyre from the rim and inspect for damage before installation of a repair unit or hole-filler material.

Benötigtes Werkzeug = Ahle mit seitlicher Öffnung

Mit weichem Butylgummi vorvulkanisiert zur Abdichtung der Verletzung. Schnell und einfach mit einem Einführwerkzeug mit seitlicher Öffnung einzubringen.

Reparaturstreifen sind nicht zur dauerhaften Reifenreparatur gedacht. Sie dienen der provisorischen Reparatur, bis der Reifen in einer Reifenfachwerkstatt sachgerecht repariert werden kann.

ACHTUNG: Für eine sachgerechte Reparatur muss der Reifen von der Felge demontiert und auf Schäden untersucht werden, bevor ein Reparaturkörper oder Füllmittel eingebracht wird.





Emergency Repair Kits

Not-Reparatur-Sets

The perfect combination for all emergency and quick repairs of tyre punctures. All necessary items combined in one kit! Custom design Car Kits and Truck Kits are available upon request.

Die ideale Kombination zur Durchführung aller Not- und Schnellreparaturen von Stichverletzungen. Alle benötigten Artikel in einem Kit! Kundenspezifische PKW- und LKW-Sets auf Anfrage erhältlich.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Description Beschreibung	Qty./Box Menge/Box
2018026	VL-365 ATV Kit Car	ATV Kit with 20 repair strings (100 mm) and tools in solid box ATV Set mit 20 Reparaturstreifen (100 mm) u. Werkzeug in Koffer	1 x split eye insert tool CHROME handle, 1x reamer tool CHROME handle, 1 x PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 20 x repair strings (100 mm). 1x split eye insert tool (replacement), 2 x hex key, 1 x knife All items are packed in a solid compact plastic box. 1 x Einführhahle mit Chromgriff, 1 x Stichling mit Chromgriff, 1 x PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 20 x Reparaturstreifen (100 mm) 1 x split eye insert tool (Ersatz), 2 x Inbusschlüssel, 1 x Messer Alle Teile in einem praktischen Hartplastikkoffer.	1
2018027	VL-366 ATV Kit Truck	ATV Kit with 20 repair strings (200 mm) and tools in solid box ATV Set mit 20 Reparaturstreifen (200 mm) u. Werkzeug in Koffer	1 x split eye insert tool CHROME handle, 1x reamer tool CHROME handle, 1 x PFCO-25 Fast Dry Vulc Cement 25g, 20 x repair strings (200 mm). 1 x hex key All items are packed in a solid compact plastic box. 1 x Einführhahle mit Chromgriff, 1 x Stichling mit Chromgriff, 1 x PFCO-25 Fast Dry Vulkanisierzement 25g, 20 x Reparaturstreifen (200 mm) 1 x Inbusschlüssel Alle Teile in einem praktischen Hartplastikkoffer.	1



Buffing/Cutting Tools for Injury Preparation – Rubber Buffing

Rau- und Schleifwerkzeuge zur Vorbereitung des Stichkanals – Gummirauen

These tools are perfectly made for the quick and easy buffing of rubber around the injury.

Diese hochwertigen Werkzeuge sind optimal für das schnelle und mühelose Anrauen des Gummis um den Stichkanal.

Using the recommended maximum speed ensures a perfect clean structure for best vulcanizing results and prevents scorching of the rubber which can result in poor vulcanization.

Bei der empfohlenen maximalen Arbeitsdrehzahl erhält man eine perfekt gereinigte Oberfläche ohne versengte Stellen, was eine optimale Vulkanisation gewährleistet.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Ø mm	Thickness (mm) Dicke (mm)	L (mm)	Recommended max. RPM Empfohlene max. Drehzahl	Grit # Körnung #	Qty / Unit Menge / Einheit	Adapter Adapter	
2403130	Contour Wheel Konturscheibe	Contour Wheel K60 Konturscheibe K60	32	18		5000	60	1	240311	
2403210	Dome rasp 50 x 25 mm Konturscheibe 50 x 25 mm	Dome rasp K18 Heavy duty rocket class Konturscheibe K18 Rocket heavy duty-Ausführung	50	25		5000	18	1	2403118	
2403230	Dome Rasp Konturscheibe	Dome rasp K18 Heavy duty rocket class Konturscheibe K18 Rocket heavy duty-Ausführung	76	32		5000	18	1	2403119	
2403310	Buffing wheel Rauring	Buffing wheel /3 K18 Heavy duty rocket class Rauring /3 K18 8 Rocket heavy duty-Ausführung	50	3		5000	18	1	2403910	
2403320	Buffing wheel Rauring	Buffing wheel /5 K18 Heavy duty rocket class Rauring /5 K18 Rocket heavy duty-Ausführung	50	5		5000	18	1	2403117	
2403330	Buffing wheel Rauring	Buffing wheel /10 K18 Heavy duty rocket class Rauring /10 K18 Heavy duty rocket-Ausführung	50	10		5000	18	1	2403117	
2403340	Buffing wheel Rauring	Buffing wheel /19 K18 Heavy duty rocket class Rauring /19 K18 Rocket heavy duty-Ausführung	76	19		5000	18	1	2403119	
2403430	Pencil rasp point Stiftrauer	Pencil rasp pointed K36 Heavy duty rocket class Stiftrauer angespitzt K36 Rocket heavy duty-Ausführung	6		65		36	1	2403119	
2403440	Pencil rasp point Stiftrauer	Pencil rasp pointed K46 Heavy duty rocket class Stiftrauer angespitzt K46 Rocket heavy duty-Ausführung	6		102	5000	46	1	2403119	

Other Tools and Grids are available on request!

Andere Werkzeuge und Körnungen auf Anfrage.

Buffing Tools for Injury Preparation – Steel Cutting/Grinding

Rauwerkzeuge zur Vorbereitung des Stichkanals – Stahlschleifen / Schneiden

These tools are perfectly made for the quick and easy preparation of injury channels. The high quality materials ensure a quick cutting and grinding of steel fabrics in steel belt and body plies. All tools have exceptional life times and run without vibrations.

Using the recommended maximum speed ensures a perfect clean structure for best vulcanizing results and prevents scorching of the rubber which can result in poor vulcanization.

Diese Werkzeuge sind perfekt geeignet zur schnellen und einfachen Vorbereitung von Stichkanälen. Die hochwertigen Materialien gewährleisten ein schnelles Schneiden und Schleifen von Stahldrähten in Stahlgürteln und Karkassenlagen. Alle Werkzeuge sind extrem langlebig und arbeiten ohne Vibrationen.

Bei der empfohlenen maximalen Arbeitsdrehzahl erhält man eine perfekt gereinigte Oberfläche ohne versengte Stellen, was eine optimale Vulkanisation gewährleistet.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Ø mm	Thickness (mm) Dicke (mm)	L (mm)	Recommended max. RPM Empfohlene max. Drehzahl	Shaft/Bore size (mm) Wellen/Bohrungs-Ø (mm)	Qty / Unit Menge / Einheit	
2403720	Pencil stone 7 x 25 mm Schleifstein-Stift 7 x 25 mm	Pencil stone Schleifstein-Stift	7		25	25000	6	1	
2403730	Blunt cone stone 20 x 65 mm Flachkegelrauer 20 x 65 mm	Blunt cone stone 20 x 65 mm Schleifstein-Flachkegel 20 x 65 mm	20	3	65	25000	6	1	
2403740	Pointed cone stone 14 x 45 mm Spitzkegelrauer 14 x 45 mm	Pointed cone stone 14 x 45 mm Schleifstein-Spitzkegel 14 x 45 mm	14	32	45	25000	6	1	
2403810	Cutting disk Schneidscheibe	Cutting Disk 32 x 6 mm Trennscheibe 32 x 6 mm	32	6		25000	6	1	
2403820	Cutting disk Schneidscheibe	Cutting Disk 50 x 10 mm Trennscheibe 50 x 10 mm	50	10		25000	6	1	
2403830	Cutting disk Schneidscheibe	Cutting disk 76 x 7 mm Schneidscheibe 76 x 7 mm	76	7		25000	16	1	

Other Tools and Grids are available on request!

Warning: Using buffing tools without suitable protection can be dangerous. Use suitable impact resistant eye and face protection. Use suitable breathing protection and ear defenders.

Important: Unless otherwise stated, buffing tools operate at a maximum of 5000 rpm.

Andere Werkzeuge und Körnungen auf Anfrage.

Warnung: Um Gesundheitsschäden zu vermeiden, muss beim Arbeiten mit Rauwerkzeugen ein geeigneter schlagfester Augen- und Gesichtsschutz sowie ein Atem- und Ohrenschutz getragen werden.

Wichtig: Wenn nicht anders angegeben, beträgt die maximale Arbeitsdrehzahl der Rauwerkzeuge 5000 U/min.

Rotary Wire Brushes, Limestones, Rotary Gouges and Adapters

Drahtrundbürsten, Muschelsteine, rotierende Hohlmesser und Adapter

Different rotary wire brushes for the careful treatment of rubber and steelcords. Limestones for the perfect buffing of soft textile and rubber layers in car and bias tyres.

Verschiedene Drahtrundbürsten für die schonende Behandlung von Gummi und Stahlcords. Muschelsteine für das optimale Anrauen weicher Textil- und Gummilagen in PKW- und Diagonal-Reifen.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Ø mm	Thickness (mm) Dicke (mm)	L (mm)	Recommended max. RPM Empfohlene max. Drehzahl	Shaft/Bore size (mm) Wellen/Bohrungs-Ø (mm)	Qty / Unit Menge / Einheit	Adapter Adapter	
2403117	Adapter NV-11, 3/8"-24,13 mm	Adapter NV-11, 3/8"- 24,13 mm						1		
2403520	Rotary gouge 30 mm Rotierendes Hohlmesser 30 mm	Rotary Gouge 30 mm Rotierendes Hohlmesser 30 mm	30			4500	3	1	2403117	
2403530	Rotary gouge 50 mm Rotierendes Hohlmesser 50 mm	Rotary Gouge 50 mm Rotierendes Hohlmesser 50 mm	50			4500	3	1	2403120 & 2403911	
2403560	Serrated grinder Fächerschleifer	Serrated grinder K80 Fächerschleifer K80	60	30		5000	6	1	2403910	
2403610	Wire brush 50 x 7 mm Drahtrundbürste 50 x 7 mm	Wire brush encapsulated (Part: PEW-2) Drahtrundbürste Gummigebunden (Teil: PEW-2)	50	7		3500		1	2403117	
2403620	Wire brush 76 x 20 mm Drahtrundbürste 76 x 20 mm	Wire brush PU encapsulated Drahtrundbürste PU-gebunden	76			3500		1	2403117	



Rotary Wire Brushes, Limestones, Rotary Gouges and Adapters

Drahrundbürsten, Muschelsteine, rotierende Hohlmesser und Adapter

Different rotary wire brushes for the careful treatment of rubber and steelcords. Limestones for the perfect buffing of soft textile and rubber layers in car and bias tyres.

Verschiedene Drahrundbürsten für die schonende Behandlung von Gummi und Stahlcords. Muschelsteine für das optimale Anrauen weicher Textil- und Gummilagen in PKW- und Diagonal-Reifen.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Ø mm	Thickness (mm) Dicke (mm)	L (mm)	Recommended max. RPM Empfohlene max. Drehzahl	Shaft/Bore size (mm) Wellen/Bohrungs-Ø (mm)	Qty / Unit Menge / Einheit	Adapter Adapter	
2403630	Wire brush 55 x 8 mm Drahrundbürste 55 x 8 mm	Wire brush 55 x 8 mm Drahrundbürste 55 x 8 mm	55	8		3500	6	1	2403910	
2403640	Wire brush 60 x 20 mm Drahrundbürste 60 x 20 mm	Wire brush 60 x 20 mm Drahrundbürste 60 x 20 mm	60	20		3500	6	1	2403117	
2403710	Pencil brush 8 x 25 mm Lochkanalbürste 8 x 25 mm	Pencil Brush 8 x 25 mm Lochkanalbürste 8 x 25 mm	8			2800	8	1	2403911	
2403750	Golf ball stone 38 mm Muschelstein kugelförmig 38 mm	Golf ball stone, perfect for innerliner buffing or cross-ply repairs Muschelstein, kugelförmig, ideal zum Anrauen des Innerliners oder für Diagonal-Reparaturen	38			5000	6	1	2403911	
2403909	Adapter NV-11,3	Adapter for all 3 mm shaft-tools Adapter für alle Werkzeuge mit 3 mm Welle	3					1		
2403910	Adapter NV-11,6	Adapter for all 6 mm shaft-tools Adapter für alle Werkzeuge mit 6 mm Welle	6					1		
2403911	Adapter NV-11,8	Adapter for all 6 mm shaft-tools Adapter für alle Werkzeuge mit 6 mm Welle	6					1		



Carbide Cutter for Steel

Hartmetallfräser für Stahl

The proper preparation of the puncture channel is essential before using a 1/8" or larger plug/patch repair. There is a carbide cutter designed to match each PREMA Combi or Stem Repair.

Vor dem Einsetzen eines Kombiflickens ab 1/8" muss der Stichkanal ordnungsgemäß vorbereitet werden. Für jeden PREMA Kombiflicker oder PREMA Stem (Stichkanalreparatur) gibt es den passenden Hartmetallfräser.

Important: Observing the correct speed reduces the possibility of scorch during the use of these tools. Scorched rubber will not vulcanize. These tools are made of the finest materials to ensure a long service life. Each has a specific use and is dependent upon being used at the proper speed for best results. Eye protection is recommended whenever any rubber or steel working tool is used.

Wichtig: Durch Einhaltung der korrekten Arbeitsdrehzahl werden versengte Stellen vermieden. Versengtes Gummi vulkanisiert nicht. Diese Werkzeuge sind aus hochwertigen Materialien für eine lange Lebensdauer hergestellt. Jedes Werkzeug ist für eine bestimmte Anwendung konzipiert und muss für optimale Ergebnisse mit der richtigen Arbeitsdrehzahl betrieben werden. Beim Arbeiten mit gummi- oder stahlbearbeitenden Werkzeugen muss ein Augenschutz getragen werden.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Ø mm	L (mm)	Cutting length (mm) Schnittlänge (mm)	Recommended max. RPM Empfohlene Drehzahl max.	Qty/Unit Menge/Einheit	
2401015	PCC-1 P	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	3	50	25	25.000	1	
2401018	PCC-1,5 P	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	4,5	90	30	2.500	1	
2401020	PCC-2	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	6	90	50	25.000	1	
2401025	PCC-2 P	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	6	65	25	2.500	1	
2401030	PCC-3	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	8	100	50	2.500	1	
2401040	PCC-4	Carbide cutter – heavy duty Hochleistungs-Hartmetallfräser	10	110	60	2.500	1	

PREMA Cutter

PREMA Nachschneidergerät

The perfect tool for regrooving all kinds of tread patterns on commercial vehicle tyres.

Der ideale Nachschneider für alle Laufflächenprofile von Nutzfahrzeugreifen.

- 4-step temperature switch on main transformer for different cutting power
- Handle with separate transformer enables fatigue-free handling
- Thin connection cable for high movability and flexibility
- Most advanced safety technology with all approval seals
- The proven range of R-Fix and W-Fix series cutting blades from 3 to 28 mm can be used

- 4-Stufen-Temperaturregler am Haupttrafo für verschiedene Schneideleistungen
- Griff mit separatem Trafo ermöglicht ermüdungsfreies Arbeiten
- Dünne Anschlussleitung für hohe Beweglichkeit und Flexibilität
- Modernste Sicherheitstechnik mit allen Zulassungen
- Kompatibel mit Nachschneidmessern von 3 bis 28 mm aus den bewährten Serien R-Fix (rund) und W-Fix (eckig)

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung
2421002	PCU-230	PREMA CUTTER 300 230V PREMA Nachschneidergerät 300 230V
2421004	PCU-115_US	PREMA CUTTER 300 115 V / US Version PREMA Nachschneidergerät 300 115V / US-AUSFÜHRUNG



Regrooving Blades
Nachschneidmesser

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Cutting width (mm) Schnittbreite (mm)	Cutting depth (mm) Schnitttiefe (mm)	Content/Box Inhalt/Box
2421005	Regroover blades 3-4 mm Nachschneidmesser 3-4 mm	Regroover blades 3-4 mm R Fix 1 Nachschneidmesser 3-4 mm R Fix 1	3 - 4	max. 7	20
2421010	Regroover blades 5-6 mm Nachschneidmesser 5-6 mm	Regroover blades 5-6 mm R Fix 2 Nachschneidmesser 5-6 mm R Fix 2	5 - 6	max. 8	20
2421015	Regroover blades 6-8 mm Nachschneidmesser 6-8 mm	Regroover blades 6-8 mm R Fix 3 Nachschneidmesser 6-8 mm R Fix 3	6 - 8	max. 10	20
2421020	Regroover blades 9-10 mm Nachschneidmesser 9-10 mm	Regroover blades 9-10 mm R Fix 4 Nachschneidmesser 9-10 mm R Fix 4	9 - 10	max. 14	20
2421025	Regroover blades 10-14 mm Nachschneidmesser 10-14 mm	Regroover blades 10-14 mm R Fix 5 Nachschneidmesser 10-14 mm R Fix 5	10 - 14	max. 16	20
2421050	Regroover blades 3-4 mm Nachschneidmesser 3-4 mm	Regroover blades 3-4 mm W Fix 1 Nachschneidmesser 3-4 mm W Fix 1	3 - 4	max. 7	20
2421055	Regroover blades 5-6 mm Nachschneidmesser 5-6 mm	Regroover blades 5-6 mm W Fix 2 Nachschneidmesser 5-6 mm W Fix 2	5 - 6	max. 8	20
2421060	Regroover blades 6-8 mm Nachschneidmesser 6-8 mm	Regroover blades 6-8 mm W Fix 3 Nachschneidmesser 6-8 mm W Fix 3	6 - 8	max. 10	20
2421061	Regroover blades 9-10 mm Nachschneidmesser 9-10 mm	Regroover blades 9-10 mm W Fix 4 Nachschneidmesser 9-10 mm W Fix 4	9 - 10	max. 14	20
2421065	Regroover blades 10-14 mm Nachschneidmesser 10-14 mm	Regroover blades 10-14 mm W Fix 5 Nachschneidmesser 10-14 mm W Fix 5	10 - 14	max. 16	20
2421070	Regroover blades 22-28 mm Nachschneidmesser 22-28 mm	Regroover blades angled 22-28 mm W Fix 6 Nachschneidmesser eckig 22-28 mm W Fix 6	22 - 28	max. 16	10



Inserting Tools and Probes
Einführwerkzeuge & Reifenprüfspitzen

Inserting tools suitable for all kinds of string repairs, emergency repairs, damage inspection, hole preparation, etc.

Einführwerkzeuge geeignet für alle Reparaturstreifen, Not-Reparaturen, Schadensuntersuchung, Stichkanalvorbereitung usw.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Length (mm) Länge (mm)	Width (mm) Breite (mm)	Qty / Unit Menge / Einheit	PREMA Fill PREMA Fill	Repair Strings VL Reparaturstreifen VL	Bow-tie insert Schleifenf. Rep.	
2502110	PTP Tyre Probe 120 mm PTP Reifenprüfspitze 120 mm	PTP Tyre probe awl, screwdriver handle 120 mm PTP Reifenprüfspitze, Schraubendrehergriff 120 mm mit Pistolengriff 95 mm	120		1				
2502130	Spiral cementing probe, 95 mm Spiral-Stichling 95 mm	SPSCP spiral cementing probe, pistol-grip handle 95 mm SPSCP Spiral-Stichling mit Pistolengriff 95 mm	95		1			x	
2502141	Open eye on side screwdriver handle Ahle mit seiti. Öffnung, Schrauben- drehergriff	Open-eye-on-side needle, Car, screwdriver handle Einführhale mit seitlicher Öffnung, PKW, Schrauben-dre- hergriff 72 mm	72		1			x	
2502142	Open eye on side pistol-grip 75 mm Ahle mit seiti. Öffnung 75 mm Pistolengriff	Open-eye-on-side needle, Car, pistol-grip handle Ahle mit seiti. Öffnung PKW, Pistolengriff	75		1			x	
2502146	Open eye on side 230 mm screwdriver handle Ahle mit seiti. Öffnung 230 mm Schraubendrehergriff	Open-eye-on-side needle, screwdriver handle OTR and Agriculture Ahle mit seitlicher Öffnung, Schraubendrehergriff, OTR und AS	230		1			x	
2502150	PSEP PREMAFILL Tool Car 50 mm Einführgabel 50 mm	PSEP PREMAFILL Tool Car, pistol grip 50 mm Einführgabel, Pistolengriff 50 mm	50		1	x	x	x	
2502160	PSPT	PREMAFILL tool Truck, pistol-grip handle (needle replaceable) PREMAFILL Werkzeug LKW, Pistolengriff (austauschbare Ahle)	80		1	x	x		
2502170	RPREMAFILL Tools OTR 155 mm Einführgabel 155 mm	PREMAFILL Tools OTR, pistol grip 155 mm Einführgabel, Pistolengriff 155 mm	155		1	x	x	x	
2502197	Truck rasp 200 mm Raspel für LKW 200 mm	Truck rasp, pistol grip 200 mm Raspel für LKW, Pistolengriff, 200 mm	200						
2383041	Replacement needle for PSEP Ersatzahle für PSEP	Replacement needle for Car split eye (2502160) Ersatzahle für PKW-Ahle (2502160)	90		1	x	x		
2383060	Replacement needle Truck Ersatzahle LKW	Replacement needle for Truck split eye (2502160) Ersatzahle für LKW-Ahle (2502160)	120		1	x	x		

Hand Tools and Accessories

Handwerkzeuge & Zubehör

PREMA supplies a large range of tyre repair tools and accessories. If there is a tool that you require which we do not currently list, please contact our sales office. We will make every effort to order this on your behalf.

PREMA bietet ein breites Sortiment an Reifenreparaturwerkzeugen und Zubehör. Sollten Sie das gewünschte Werkzeug nicht im Katalog finden, setzen Sie sich bitte mit unserem Verkaufsbüro in Verbindung. Wir werden uns umgehend bemühen, das gesuchte Werkzeug für Sie zu bestellen.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Length (mm) Länge (mm)	Width (mm) Breite (mm)	Ø mm	Qty / Unit Menge / Einheit	
2502210	Stitcher 40 x 1,5 mm Anroller 40 x 1,5 mm	Stitcher 40 x 1,5 mm, structured Anroller 40 x 1,5 mm, geriffelt		1,5	40	1	
2502220	Stitcher 40 x 3,5 mm Anroller 40 x 3,5 mm	Stitcher 3,5 mm, structured Anroller 3,5 mm, geriffelt		3,5	40	1	
2502230	Stitcher large 40 x 10 mm Anroller groß 40 x 10 mm	Stitcher large 10 mm, smooth Anroller groß 10 mm, glatt		10	40	1	
2502180	PTS Innerliner scraper PTS Schaber für Innenliner	PTS Innerliner scraper PTS Schaber für Innenliner				1	
2502190	Blade style scraper Klingenartiger Reifenschaber	Blade style scraper Klingenartiger Reifenschaber				1	
2502240	Buffing dust brush Bürste für Raustaub	This brush can be used to remove rubber dust from innerliner after buffing Zur Entfernung von Raustaub von dem Innenliner nach dem Rauhen				1	
2502250	Skiving knife (tapered) 100 mm Schneidmesser (konisch) 100 mm	Skiving knife (tapered), 100 mm Schneidmesser (konisch) 100 mm	100			1	
2502270	Rubber knife 200 mm Gummischneidmesser 200 mm	Rubber knife 200 mm Gummischneidmesser 200 mm	200		200	1	
2502360	Steel wire cutter Drahtschneider	Steel wire cutter Drahtschneider				1	
2502371	Protective Goggles Schutzbrille	Protective Goggles Schutzbrille				1	

Hand Tools and Accessories

Handwerkzeuge & Zubehör

PREMA supplies a large range of tyre repair tools and accessories. If there is a tool that you require which we do not currently list, please contact our sales office. We will make every effort to order this on your behalf.

PREMA bietet ein breites Sortiment an Reifenreparaturwerkzeugen und Zubehör. Sollten Sie das gewünschte Werkzeug nicht im Katalog finden, setzen Sie sich bitte mit unserem Verkaufsbüro in Verbindung. Wir werden uns umgehend bemühen, das gesuchte Werkzeug für Sie zu bestellen.

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Length (mm) Länge (mm)	Width (mm) Breite (mm)	Ø mm	Qty / Unit Menge / Einheit	
2502320	Chalk yellow, pointed top Kreide gelb, angespitzt	Chalk yellow, pointed top Kreide gelb, angespitzt				1	
2502322	PWC, White crayon PWC, weiße Signierkreide	White crayon Weiße Signierkreide				1	
2502323	Chalk white, pointed top Kreide weiß, angespitzt	Chalk white, pointed top Kreide weiß, angespitzt				1	
2502330	Pliers Zange	Pliers Zange				1	
2502340	Cement brush 25 mm Pinzel für Vulkanisierzement 25 mm	Cement brush Pinzel für Vulkanisierzement			25	1	



Tyre Repair Tools & Stands
Reifenreparaturwerkzeuge & Ständer

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
2604100	Tyre spreader Car Reifenspreizer PKW	Tyre spreader Car (PCPRS) Reifenspreizer PKW (PCPRS)	1
2604120	PRS	PRS Repair station Car incl. base plate Reparaturständer PKW mit Bodenplatte	1
2604130	Tube tensioner Schlauchspanner	Tube tensioner and tyre spreader Car Schlauchspanner und Reifenspreizer PKW	1
3575140	Low speed tyre buffer – CP 873 Niedertouriger Reifenaufrauer – CP 873	Low speed tyre buffer CP 873, 2.800 rpm, 7/16 Hex Niedertouriger Reifenaufrauer – CP 873, 2.800 U/min, 7/16 Hex	1
3575160	Tyre buffer – CP 871 Reifenaufrauer – CP 871	Tyre buffer (with Jacobs chuck) CP 871, 22.000 rpm Reifenaufrauer (mit Bohrfutter) CP 871, 22.000 U/min	1
3575070	1/2 Impact Wrench CP 749 Schlagschrauber CP 749	1/2 Impact Wrench CP 749 Schlagschrauber CP 749 mit 1/2"	1



Tyre Repair Tools & Stands
Reifenreparaturwerkzeuge & Ständer

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Length (mm) Länge (mm)	Qty/Unit Menge/Einheit	
3564805	Tyre Lever MOTO Montiereisen MOTO	Tyre Lever for motorcycle tyres MOTO Montiereisen MOTO für Motorräder	395	1	
3564810	Tyre lever Car 500 mm Montiereisen PKW 500 mm	Tyre lever 500 mm with double T-profile for high stability Montiereisen 500 mm mit Doppel- T-Profil für hohe Stabilität	500	1	
3564820	Tyre lever Car 600 mm Montiereisen PKW 600 mm	Tyre lever for Automatic 600 mm Montiereisen für Automatik 600 mm	600	1	
3564830	Tyre Lever FUSIL Montiereisen FUSIL	Tyre Lever for tubeless Car tyres FUSIL Montiereisen FUSIL für schlauchlose PKW-Reifen	390	1	
3564840	Tubeless Truck Tyre Lever HALTE 800 mm Reifen- und Montagehebel 800 mm	Tubeless Truck Tyre Lever HALTE 800 mm Reifen- und Montagehebel 800 mm	800	1	
3564860	Tyre lever Boots PVC-Schutz für Montagehebel	Tyre lever Boots PVC-Schutz für Montagehebel		1	
3564870	Truck Tyre Lever with crank end Montiereisen LKW mit gekrümmtem Ende	Truck Tyre Lever with crank end Montiereisen LKW mit gekrümmtem Ende	610	1	
3564880	Tyre Lever FACE Montiereisen FACE	Tyre Lever FACE for small drop center rims 530 mm Montiereisen FACE für kleine Steilschulterfelgen, 530 mm	530	1	
3564885	Lever for drop center rims Truck & Traktor 760 mm Montiereisen für Steilschulterfelgen LKW & AS, 760 mm	Lever for drop center rims Truck & Traktor 760 mm Montiereisen für Steilschulterfelgen LKW & AS, 760 mm	760	1	
3564900	Tyre remover FAGUS Wulstabdrückwerkzeug FAGUS	Tyre remover for Truck & Tractor FAGUS Wulstabdrückwerkzeug FAGUS für LKW und AS	1050	1	



Tyre Inflation Tools

Reifenfüllgeräte

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
3572145	AirForce Inflator	AirForce Inflator, 1,8 m hose, euro style clip-on connector Handreifenfüller AirForce, Schlauchlänge: 1,8 m, Euro-Momentstecker	1
3572151	Eurodainu Eurodainu	Eurodainu hand airline gauge CEE, 0-12 bar, 1,5 m hose, max. air source pressure 15 bar Eurodainu Handreifenfüllmesser CEE, 0-12 bar, 1,5 m Füllschlauch, Druckluftnetz max. 15 bar	1
3572154	Eurodainu 1991 Eurodainu 1991	Eurodainu 1991 with scale PSI or dual scale BAR/PSI Eurodainu 1991 mit Skala PSI oder Doppelskala BAR/PSI	1
3561135	Tyre tread depth gauge PCL Reifenprofiltiefenmesser PCL	Tyre tread depth gauge PCL (TDG16C01) Reifenprofiltiefenmesserr PCL (TDG16C01)	1
3572155	Twin hold-on connector Reifenfüllprüfe	Twin hold-on connector Reifenfüllprüfer	1
3572170	Euro style, clip-on 4,75 mm Klemmstecker 4,75 mm	Euro style, clip-on 4,75 mm Klemmstecker 4,75 mm	1
3572175	Euro style, clip-on 6,35 mm Klemmstecker 6,35 mm	Euro style, clip-on 6,35 mm Klemmstecker 6,35 mm	1
3573100	Hose for Eurodainu 1991 bar Schlauch für Eurodainu 1991 bar	Hose for Eurodainu 1991 bar Schlauch für Eurodainu 1991 bar	1



Mounting Accessories Tools

Montagezubehör & -werkzeuge

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
3563100	Tyre mounting aid Car nylon Reifenmontagehilfe PKW, Nylon	Tyre mounting aid, Car, nylon-6 Reifenschutz für PKW-Reifen, Nylon-6	1
3563150	Rim Clamp for Truck Tyre Wulsthalteklemme für LKW	Rim Clamp for Truck Tyre Wulsthalteklemme für LKW	1
3563155	Rim Clamp for Truck Alloy Rims Wulsthalteklemme für Alufelgen	Rim Clamp for Truck Alloy Rims Wulsthalteklemme für Alufelgen	1
3563160	Mounting head Butler Montagekopf Butler	Mounting head Butler Montagekopf Butler	1
3564200	Rim width calipers Felgenbreitentaster	Rim width calipers Felgenbreitentaster	1

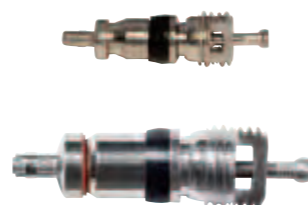
Tubeless Valves – Car & Van
Schlauchlosventile – PKW & LKW

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	DIN DIN	Tr No. Tr Nr.	Length (mm) Länge (mm)	Maximum pressure (bar) Max. Druck (bar)	ETRTO No. ETRTO Nr.	Qty Menge
2422010	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	412	33	4,5	V2-03-6	100
2422015	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	413	43	4,5	V2-03-1	100
2422020	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	414	49	4,5	V2-03-2	100
2422025	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	414 L	57	4,5	V2-03-8	100
2422030	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	418	61,5	4,5	V2-03-4	100
2422040	Snap-in valve Snap-in-Ventil	Snap-in valve Snap-in-Ventil	7780	415	43	4,5	V2-03-3	100
2422070	Snap-in valve for van Snap-in Ventil für Transporter	Snap-in valve for van Snap-in Ventil für Transporter		TR600HP	42,8	5,5	V3-23-1	100



Valve Cores
Ventileinsatzstücke

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Menge
2424230	Valve core, short Ventileinsatzstück, kurz	Valve core, short Ventileinsatzstück, kurz	100
2424235	Valve core EM, short Ventileinsatzstück, kurz	Valve core EM, short Ventileinsatzstück, kurz	100



Valve Extensions – Angle Shaped
Ventilverlängerungen – abgewinkelt

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Bending angle (°) Biegewinkel (°)	Qty Menge
2424150	Valve extension Ventilverlängerung	Valve extension Ventilverlängerung	45	100



Tubeless Valves – Core & Cap unmounted
Schlauchlosventile – Einsatz und Kappe lose

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Tr No. Tr Nr.	Maximum pressure (bar) Max. Druck (bar)	ETRTO No. ETRTO Nr.	Qty Menge
2422180	TR 413 Snap-in valve, core & cap unmounted TR 413 Snap-in Ventil, Einsatz und Kappe lose	TR 413 Snap-in valve, core & cap unmounted, Rim hole 11.3 mm, L: 43 mm TR 413 Snap-in Ventil, Einsatz und Kappe lose, Ventilloch-ø 11,3 mm, L: 43 mm	413	4,5	V2-03-1	100
2422185	TR 414 Snap-in valve, core & cap unmounted TR 414 Snap-in Ventil, Einsatz und Kappe lose	TR 414 Snap-in valve, core & cap unmounted, Rim hole 11.3 mm, L: 49 mm TR 414 Snap-in Ventil, Einsatz und Kappe lose, Ventilloch-ø 11,3 mm, L: 49 mm	414	4,5	V2-03-2	100
2422190	TR 418 Snap-in valve, core & cap unmounted TR 418 Snap-in Ventil, Einsatz und Kappe lose	TR 418 Snap-in valve, core & cap unmounted, Rim hole: 11,3 mm, L: 61,5 mm TR 418 Schlauchlos Ventil, Einsatz und Kappe lose Ventilloch-ø: 11,3 mm, L: 61,5 mm	418	4,5	V3-03-4	100



Tubeless Valves – Chromium
Schlauchlosventile – Chrom

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Tr No. Tr Nr.	Rim hole (mm) Ventilloch-ø (mm)	Maximum pressure (bar) Max. Druck (bar)	ETRTO No. ETRTO Nr.	Qty Menge
2422510	TR 412 Snap-in valve, chromium socket TR 412 Snap-in Ventil, Chrom	TR 412 Snap-in valve, chromium socket, L: 43 mm TR 412 Snap-in Ventil, Chromhülse und -kappe, L: 43 mm	412	11,3	4,5	V2-03-6	100
2422515	TR 413 Snap-in valve, chromium sleeve and cap TR 413 Snap-in Ventil, Chrom	TR 413 Snap-in valve, chromium sleeve and cap, L: 43 mm TR 413 Snap-in Ventil, Chromhülse und -kappe, L: 43 mm	413	11,3	4,5	V2-03-1	100
2422520	TR 414 Snap-in valve, chromium sleeve and cap TR 414 Snap-in Ventil, Chrom	TR 414 Snap-in valve, chromium sleeve and cap, L: 43 mm TR 414 Snap-in Ventil, Chromhülse und -kappe, L: 43 mm	414	11,3	4,5	V2-03-2	100



Metal Valves

Metallventile

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Rim hole (mm) Ventilloch-ø (mm)	Length (mm) Länge (mm)	ETRTO No. ETRTO Nr.	Qty Menge
2422270	Metal valve 42 MS – Metallventil 42 MS	Metal valve 42 MS – Metallventil 42 MS	11,3	40		100
2422800	Metal valve - Transporter 40 MS Metallventil - Transporter 40 MS	Metal valve – Transporter 40 MS Metallventil – Transporter 40 MS	11,3	40		100
2423040	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS	9,7	41	V3-20-1	10
2423050	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS, bending angle 27°	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS, bending angle 27°	9,7	70	V3-20-5	10
2423060	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS, bending angle 27°	Metal Valve Truck – standard 9.7 MS, bending angle 27°	9,7	90	V3-20-4	10
2423100	Metal Valve 64 MS, bending angle 60°	Metal Valve 64 MS, bending angle 60°, TR No. 543 D	9,7	35		10
2423185	Metal Valve Truck 40 MS Metallventil LKW 40 MS	Metal Valve Truck 40 MS Metallventil LKW 40 MS	16	40	V3-12-1	10
2423330	TR618A Metal Valve	TR618A Metal Valve	16	50	V5-01-1	10
3521445	TUCA 6, 75 MSF-16	Metal valve – Metallventil	16	75	V3-14-1	10



Tubeless Valves – CVV

Schlauchlosventile – CVV

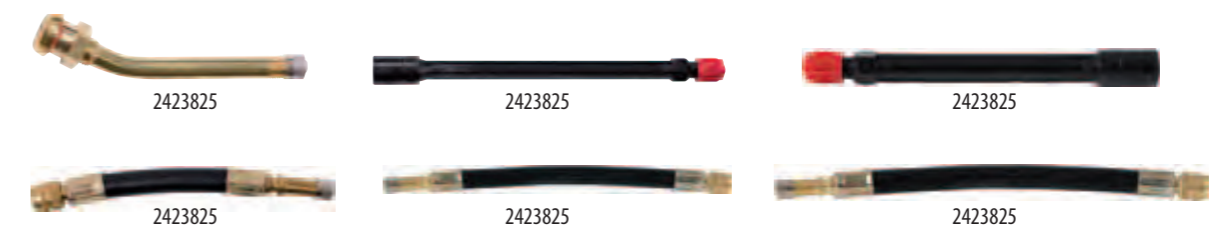
SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Tr No. Tr Nr.	Rim hole (mm) Ventilloch-ø (mm)	Length (mm) Länge (mm)	Max. pressure (bar) Max. Druck (bar)	Qty Menge
3511596	CVV-40 Snap-in valve CVV-40 Snap-in Ventil	CVV-40 Snap-in valve for car and van CVV-40 Snap-in Ventil, für PKW und Transporter	413 eq	11,3	40	7	100
3511597	CVV-47 Snap-in valve CVV-47 Snap-in Ventil	CVV-47 Snap-in valve for car and van CVV-47 Snap-in Ventil, für PKW und Transporter	414 eq	11,3	47	7	100



Valve Extensions – Truck

Ventilverlängerungen – LKW

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Length (mm) Länge (mm)	Qty Menge
2423825	Valve extension – plastic Ventilverlängerung – Kunststoff	Valve extension – plastic Ventilverlängerung – Kunststoff	115	50
2423830	Valve extension – plastic, truck, bus Ventilverlängerung – Kunststoff, LKW, BUS	Valve extension – plastic, truck, bus Ventilverlängerung – Kunststoff, LKW, BUS	150	50
2423835	Valve extension – plastic Ventilverlängerung – Kunststoff	Valve extension – plastic Ventilverlängerung – Kunststoff	170	50
2423975	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	115	50
2423995	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	180	50
2424000	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	Valve extension – flexible Ventilverlängerung – flexibel	210	50



Valve Extension Holder

Ventilverlängerungshalter

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Bending angle (°) Biegewinkel (°)	Qty Menge
2424085	Valve extension holder, single Ventilverlängerungshalter, single	Valve extension holder, single Ventilverlängerungshalter, single	45	20



Plastic rim ferrule

Kunststoffhülse für Felgen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Diameter Ø (in.) Durchmesser Ø (mm)	Qty./Box Menge/Box
2001220	PTR-Ferrule	Plastic rim ferrule Kunststoffhülse für Felgen	5/8 15,7	100



Valve caps - metal

Ventilkappe - Metall

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	TR No.	Qty Menge
2424415	valve cap-metal Ventilkappe, Metall	valve cap-metal Ventilkappe, Metall	VC 3 eq	100
2424420	valve cap-metal, chromium Ventilkappe, Metall, Chrom	valve cap-metal, chromium Ventilkappe, Metall, Chrom		100



Valve caps - plastic

Ventilkappe - Plastik

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Menge
2424300	Valve cap-plastic, black Ventilkappe, Kunststoff, schwarz	Valve cap-plastic, black Ventilkappe, Kunststoff, schwarz	100
2424310	Valve cap-plastic, red Ventilkappe, Kunststoff, rot	Valve cap-plastic, red Ventilkappe, Kunststoff, rot	100
2424315	Valve cap-plastic, grün Ventilkappe, Kunststoff, green	Valve cap-plastic, black Ventilkappe, Kunststoff, schwarz	100



Valve Tools

Ventilwerkzeuge

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
3561300	Valve tool with removable adapter Ventileinsatzschlüssel	Valve tool with removable adapter for inserts and caps Ventilwerkzeug mit Einsätzen für Ventileinsätze und -kappen	1
3561150	Valve core screw driver double ended (large) Ventilschrauber doppelseitig einsetzbar (groß)	Valve core screw driver double ended (large) Ventileinsatzschrauber doppelseitig einsetzbar (groß)	1
3561160	Snap-in mounting tool Ventileinziehhelb für Snap-in-Ventile	Snap-in mounting tool Ventileinziehhelb für Snap-in-Ventile	1
3561170	Poly Snap-in valve mounting tool Ventileinziehhelb aus Kunststoff für Snap-in-Ventile	Poly Snap-in valve mounting tool Ventileinziehhelb aus Kunststoff für Snap-in-Ventile	1
3562250	Valve fishing tool Ventilfänger	Valve fishing tool Ventilfänger	1



PREMA Weights – Universal Wheel Balancing Weights for Steel Rims, Zinc Coated

PREMA Auswuchtgewichte – Universal Auswuchtgewichte, verzinkt, für Stahlfelgen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
2425600	PW-ZNSC5	Balancing weight 5 g Auswuchtgewicht 5 g	100
2425605	PW-ZNSC10	Balancing weight 10 g Auswuchtgewicht 10 g	100
2425610	PW-ZNSC15	Balancing weight 15g Auswuchtgewicht 15g	100
2425615	PW-ZNSC20	Balancing weight 20 g Auswuchtgewicht 20 g	100
2425620	PW-ZNSC25	Balancing weight 25 g Auswuchtgewicht 25 g	100
2425625	PW-ZNSC30	Balancing weight 30 g Auswuchtgewicht 30 g	100
2425630	PW-ZNSC35	Balancing weight 35 g Auswuchtgewicht 35 g	50
2425635	PW-ZNSC40	Balancing weight 40 g Auswuchtgewicht 40 g	50
2425640	PW-ZNSC45	Balancing weight 45 g Auswuchtgewicht 45 g	50
2425645	PW-ZNSC50	Balancing weight 50 g Auswuchtgewicht 50 g	50

Universal clip-on weights with high-quality coating for steel rims on passenger cars.

NOTE: Sizes 5 g to 20 g are slim-line in shape to ensure clearance with steering parts which can be a problem on the inside of some truck wheels.

NOTE: EU legislation 2000/53/EC allows the continued use of lead as a material for balance weights for trucks over 3.5 tons. Below 3.5 tons only lead-free materials should be used.

Universal Schlaggewichte mit hochwertiger Beschichtung zum Einsatz an PKW-Stahlfelgen.

HINWEIS: Die Größen 5 g bis 20 g sind besonders flach geformt, um einen ausreichenden Abstand zu den Lenkungsteilen zu gewährleisten, was bei einigen LKW-Rädern sonst problematisch sein könnte.

HINWEIS: Gemäß EU-Richtlinie 2000/53/EC sind Auswuchtgewichte aus Blei nur noch für LKWs über 3,5 t zulässig. Unter 3,5 t sind bleifreie Materialien zu verwenden.





PREMA Weights – Universal Wheel Balancing Weights for Alloy Rims, Zinc Coated

PREMA Auswuchtgewichte – Universal Auswuchtgewichte, verzinkt, für Leichtmetallfelgen

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
2425670	PW-ZNAC5	Balancing weight 5 g Auswuchtgewicht 5 g	100
2425675	PW-ZNAC10	Balancing weight 10 g Auswuchtgewicht 10 g	100
2425680	PW-ZNAC15	Balancing weight 15 g Auswuchtgewicht 15 g	100
2425685	PW-ZNAC20	Balancing weight 25 g Auswuchtgewicht 25 g	100
2425690	PW-ZNAC25	Balancing weight 25 g Auswuchtgewicht 25 g	100
2425695	PW-ZNAC30	Balancing weight 30 g Auswuchtgewicht 30 g	100
2425700	PW-ZNAC35	Balancing weight 35 g Auswuchtgewicht 35 g	50
2425705	PW-ZNAC40	Balancing weight 40 g Auswuchtgewicht 40 g	50
2425710	PW-ZNAC45	Balancing weight 45 g Auswuchtgewicht 45 g	50
2425715	PW-ZNAC50	Balancing weight 50 g Auswuchtgewicht 50 g	50

Universal clip-on weights with high-quality coating for alloy rims on passenger cars.

NOTE: Sizes 5 g to 20 g are slim-line in shape to ensure clearance with steering parts which can be a problem on the inside of some truck wheels.

NOTE: EU legislation 2000/53/EC allows the continued use of lead as a material for balance weights for trucks over 3.5 tons. Below 3.5 tons only lead-free materials should be used.

Universal Schlaggewichte mit hochwertiger Beschichtung zum Einsatz an PKW-Leichtmetallfelgen.

HINWEIS: Die Größen 5 g bis 20 g sind besonders flach geformt, um einen ausreichenden Abstand zu den Lenkungsteilen zu gewährleisten, was bei einigen LKW-Rädern sonst problematisch sein könnte.

HINWEIS: Gemäß EU-Richtlinie 2000/53/EC sind Auswuchtgewichte aus Blei nur noch für LKWs über 3,5 t zulässig. Unter 3,5 t sind bleifreie Materialien zu verwenden.



PREMA Weights – Balancing Weights for Truck wheels – Lead, uncoated

PREMA Auswuchtgewichte - Auswuchtgewichte für LKW Räder - Blei, unbeschichtet

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
2425840	PW-LTU50	Balancing Weight Truck 50 g Auswuchtgewicht LKW 50 g	10
2425845	PW-LTU75	Balancing Weight Truck 75 g Auswuchtgewicht LKW 75 g	10
2425850	PW-LTU100	Balancing Weight Truck 100 g Auswuchtgewicht LKW 100 g	10
2425855	PW-LTU150	Balancing Weight Truck 150 g Auswuchtgewicht LKW 150 g	10
2425860	PW-LTU200	Balancing Weight Truck 200 g Auswuchtgewicht LKW 200 g	10
2425865	PW-LTU250	Balancing Weight Truck 250 g Auswuchtgewicht LKW 250 g	10

Clip-on weights uncoated for truck wheels. Suitable for sizes 6.75 x 22.5" to 12.00 x 26.5" tubeless – steel rims.

NOTE: EU legislation 2000/53/EC allows the continued use of lead as a material for balance weights for trucks over 3.5 tons. Below 3.5 tons only lead-free materials should be used.

Schlaggewichte unbeschichtet für LKW Räder. Geeignet für Größen 6,75 x 22,5" bis 12,00 x 26,5" schlauchlos – Stahlfelgen.

HINWEIS: Gemäß EU-Richtlinie 2000/53/EC sind Auswuchtgewichte aus Blei nur noch für LKWs über 3,5 t zulässig. Unter 3,5 t sind bleifreie Materialien zu verwenden.



PREMA Weights – Universal Adhesive Weights with Blue Tape, Steel

PREMA Auswuchtgewichte – Universal Klebegewichte mit blauem Klebeband, Stahl

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Segments Segmente	Qty/Box Menge/Box
2425801	PW-ADFE	Adhesive weight Klebegewicht	12 x 5 g plastic coated 12 x 5 g mit Kunststoffbeschichtung	100
2425811	PW-ADFE-10-5	Adhesive weight (4 x 10 g + 4 x 5 g) Klebegewicht (4 x 10 g + 4 x 5 g)	4 x 10 g/5 g plastic coated 4 x 10 g/5 g mit Kunststoffbeschichtung	100

Adhesive weights separated in 12 x 5 g segments, 4 mm high and 15 mm wide.

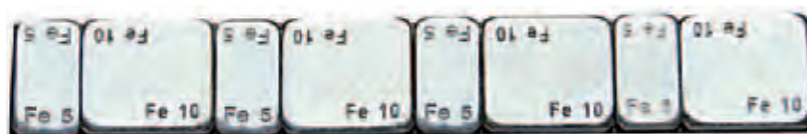
Klebegewichte aufgeteilt in 12 x 5 g Segmenten, Höhe 4 mm, Breite 15 mm.



SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Segments Segmente	Qty/Box Menge/Box
2425800	PW-ADFE	Adhesive weight Klebegewicht	12 x 5 g zinc coated 12 x 5 g verzinkt	100
2425810	PW-ADFE-10-5	Adhesive weight (4 x 10 g + 4 x 5 g) Klebegewicht (4 x 10 g + 4 x 5 g)	4 x 10 g/5 g zinc coated 4 x 10 g/5 g verzinkt	100

Adhesive weights separated in 12 x 5 g segments, 4 mm high and 15 mm wide.

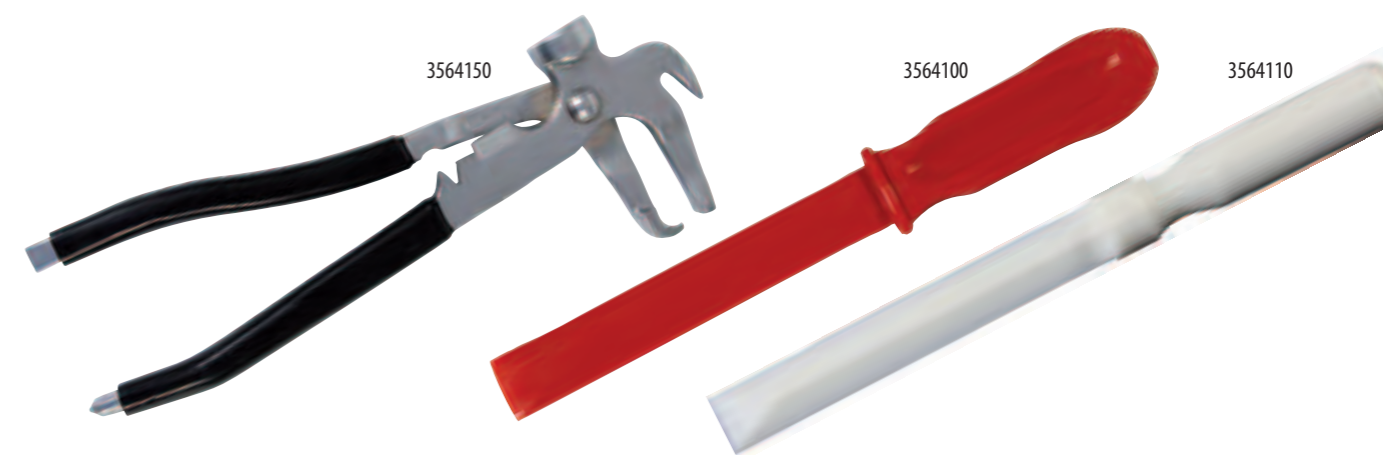
Klebegewichte aufgeteilt in 12 x 5 g Segmenten, Höhe 4 mm, Breite 15 mm.



Wheel Weight De-/Mounting Tools

Gewichtewerkzeuge

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Box Menge/Box
3564150	Wheel weight pliers Gewichtezange	Wheel weight pliers Gewichtezange	1
3564100	Adhesive wheel weight remover Klebegewichtentferner	Adhesive wheel weight remover Klebegewichtentferner	1
3564110	H.D. adhesive wheel weight remover Klebegewichtentferner	H.D. adhesive wheel weight remover Klebegewichtentferner	1



Adhesive Weight Roll, Steel

Klebegewichtrolle, Stahl

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Segments Segmente	Qty/Box Menge/Box
2425900	PW-ADFE	Adhesive weight roll 6 kg Klebegewichtrolle 6 kg	1200 x 5 g	1





'O'- Rings and 'V'- Rings

'O'-Ringe und 'V'-Ringe

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Description Beschreibung	Qty/Unit Menge/Einheit
2426855	'O'- Ring 20" x 6,6 mm	'O'- Ring 20" x 6,6 mm thick/dick	2
2426860	'O'- Ring 24" x 6,6 mm	'O'- Ring 24" x 6,6 mm thick/dick	2
2426865	'O'- Ring 24" x 9,5 mm	'O'- Ring 24" x 9,5 mm thick/dick	2
2426880	'O'- Ring 29" x 9,5 mm	'O'- Ring 24" x 9,5 mm thick/dick	2
3564410	'O'- Ring 24" x 9,5 mm	'O'- Ring 24" x 9,5 mm thick/dick	2
3564420	'O'- Ring 25" x 9,5 mm	'O'- Ring 25" x 9,5 mm thick/dick	2
3564430	'O'- Ring 33" x 9,5 mm	'O'- Ring 33" x 9,5 mm thick/dick	2
3564450	'V'- Ring 25"	'V'- Ring 25"	2

'O'-rings are used for sealing the tyre beads of graders, earth movers and other heavy OTR vehicles with multi-part rims. 'V'- rings ensure an improved air seal between the tyre bead, the rim and the flange. 'V'- rings are particularly beneficial for radial tyres on multi-part rims.

'O'-Ringe werden zum Abdichten der Reifenwulste von Planiermaschinen, Erdbaumaschinen und anderen schweren Geländefahrzeugen mit mehrteiligen Felgen eingesetzt. 'V'-Ringe ermöglichen eine bessere Abdichtung zwischen Reifenwulst, Felge und Felgenhorn. 'V'-Ringe sind besonders für Radialreifen mit mehrteiligen Felgen geeignet.



SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2001020	PT-2	17
2001030	PT-3	17
2001040	PT-4	17
2001050	PT-5	17
2001080	PT-8	17
2001220	PTR-Ferrule	57
2002100	PR-110	19
2002120	PR-112	19
2002140	PR-114	19
2002200	PR-120	19
2002220	PR-122	19
2002240	PR-124	19
2002250	PR-125	19
2002260	PR-126	19
2002400	PR-140	19
2002420	PR-142	19
2002440	PR-144	19
2003010	PB-1	18
2003020	PB-2	18
2003030	PB-3	18
2003040	PB-4	18
2003050	PB-5	18
2003060	PB-6	18
2003070	PB-7	18
2005020	PUR-2	20
2005030	PUR-3	20
2005520	PUS-2	20
2005530	PUS-3	20

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2006010	PC-1	21
2006020	PC-2J	21
2006029	PC-2	21
2006030	PC-3J	21
2006039	PC-3	21
2006040	PC-4	21
2006520	PCS-2	21
2006530	PCS-3	21
2006540	PCS-4	21
2007210	PRI-1	38
2007220	PRI-2	38
2007230	PRI-3	38
2007240	PRI-4	38
2007250	PRI-5	38
2007260	PRI-6	38
2008110	Truck Bow	39
2008120	Earthmover bow	39
2018013	VL-361 – 50 strings	39
2018026	VL-365 ATV Kit	40
2018027	VL-366 ATV Kit	40
2018030	VL-370	39
2032100	Radial-Retread-110	36
2032120	Radial-Retread-112	36
2032140	Radial-Retread-114	36
2032200	Radial-Retread-120	36
2032220	Radial-Retread-122	36
2032240	Radial-Retread-124	36
2032250	Radial-Retread-125	36

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2032270	Radial-Retread-135	36
2032400	Radial-Retread-140	36
2032420	Radial-Retread-142	36
2032440	Radial-Retread-144	36
2032450	Radial-Retread-145	36
2032460	Radial-Retread-146	36
2033030	Bias-Retread-03	37
2033040	Bias-Retread-04	37
2033060	Bias-Retread-05	37
2033070	Bias-Retread-06	37
2041003	PTO-33	13
2041004	PTO-40	13
2041005	PTO-50	13
2041006	PTO-70	13
2041007	PTO-90	13
2041008	PTO-110	13
2041009	PTO-45x20	13
2041010	PTO-70x30	13
2041011	PTO-150x65	13
2041410	Bicycle repair kit "Sport"	14
2041420	Bicycle repair kit "Touring"	14
2041430	Bicycle repair kit "Tour"	14
22041440	Bicycle repair kit "Mountainbike"	14
2042110	PRO-110	8
2042112	PRO-112	8
2042114	PRO-114	8
2042120	PRO-112	8
2042122	PRO-122	8

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2042124	PRO-124	8
2042125	PRO-125	8
2042135	PRO-135	8
2042140	PRO-140	8
2042142	PRO-142	8
2042144	PRO-144	8
2043002	PBO-Super	9
2043003	PBO-3	9
2043004	PBO-4	9
2043005	PBO-5	9
2043006	PBO-6	9
2043007	PBO-7	9
2045001	PURO-30	7
2045002	PURO-50	7
2045003	PURO-70	7
2045021	PURO-30 Pail	7
2045502	PUSO-45	7
2045503	PUSO-55	7
2045522	PUSO-45 Pail	7
2046110	RPCNO-1J	12
2046111	PCNO-1,5J	12
2046112	PCNO-2J	12
2046112	PCNO-3J	12
2046502	PSO-2	11
2046503	PSO-3	11
2046504	PSO-4	11
2047100	PCNO-1, workshop kit	12
2047101	PCNO-1,5, workshop kit	12

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2047102	PCNO-2, workshop kit	12
2047103	PCNO-3, workshop kit	12
2201020	PMF-5000	27
2201030	PMS-400	27
2201040	PWD-5	30
2201050	PDF-5	27
2201120	PEP-BS	24
2201130	Hand Cleaner Dispenser	28
2201230	PMC-11 PREMIUM 5 kg	25
2201330	PMW-11 PREMIUM 5 kg	25
2201430	PBMP-11 PREMIUM 5 kg	25
2201710	PEP-2 S	24
2201720	PEP-8 S	24
2201730	PEP-11 S	24
2201740	PEP-22 S	24
2201750	PHPP-blue S	26
2201760	PHPC-yellow S	26
2201770	PTPC-5000 S	26
2203020	PAWR-500	30
2205020	PFC-8	22
2205020	PFC-8	32
2205030	PFC-32	22
2205030	PFC-32	32
2205170	PCT-50	33
2205500	PBV-32	34
2205705	PAB-300	35
2205735	PLVG-500	35
2205740	PVG-2500	35

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2205750	PVG-5000	35
2205780	PRVG-6000	35
2205800	PFG-20W	35
2206100	PHC-5000	28
2206200	PHC-Super	28
2206330	Tyre Paint New Look 19 Lit/5 G	28
2207010	PPC-16	31
2207030	PPC-32	31
2209030	PTT-1	28
2209150	PLOS-16	31
2209175	PLDB-600	30
2209185	PLD-16C	30
2209800	PBS-32	27
2209820	PBSO-32	27
2245020	PCO-8	15
2245020	PCO-8	32
2245030	PCO-32	15
2245030	PCO-32	32
2245225	PFCO-25	15
2245225	PFCO-25	33
2246010	PEPO-2	24
2246020	PEPO-8	24
2246030	PEPO-11	24
2246040	PEPO-22	24
2383041	Replacement needle for PSEP 2502150	47
2383060	Replacement needle truck for PSPT 2502160	47
2401015	PCC-1P Carbide Cutter 3 mm x 50 mm	45
2401018	PCC-1.5P Carbide Cutter 4,5 mm x 90 mm	45

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2401025	PCC-2 Carbide Cutter 6 mm x 90 mm	45
2401030	PPCC-3 Carbide Cutter 8 mm x 100 mm	45
2401040	PCC-4 Carbide Cutter 10 mm x 110 mm	45
2403117	Adapter NV-11, 3/8"-24,13mm	43
2403130	Contour Wheel 32 mm x 18 K 60	41
2403210	Dome Rasp 50 mm x 25 mm K 18	41
2403230	Dome Rasp 76 mm K 18	41
2403310	Buffing Wheel 50 mm/3 K 18	41
2403320	Buffing Wheel 50 mm/5 K 18	41
2403330	Buffing Wheel 50 mm/10 K 18	41
2403340	Buffing Wheel 76 mm/19 K 18	41
2403430	Cone Rasp pointed 4/6 x 65 mm	41
2403440	Cone Rasp pointed 6 x102 mm K 46	41
2403520	Rotary Gouge 30 mm	43
2403530	Rotary Gouge 50 mm for EM	43
2403560	Serrated grinder 60 mm x 3mm K80	43
2403610	Wire brush encap. 50 mm x 7 mm	43
2403620	Wire Brush encap. 76 mm x 20 mm	43
2403630	Wire Brush 55 mm x 8 mm	44
2403640	Wire Brush 60 mm x 20 mm	44
2403710	Pencil Brush 8 mm x 25 mm	44
2403720	Pencil Stone 8 mm x 25 mm	42
2403730	Blunt Cone Stone 20 mm x 65 mm	42
2403740	Pointed Cone Stone 14 mm x 45 mm	42
2403750	Golf Ball Stone 38 mm, Fixed	44
2403810	Cutting Disk 32 mm x 6 mm	42
2403820	Cutting Disk 50 mm x 10 mm	42
2403830	Cutting Disk 76 mm x 7mm	42

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2403910	Adapter NV-11, 3 mm	44
2403911	Adapter NV-11, 6 mm	44
2032140	Adapter NV-11, 8 mm	44
2421002	PCU-230	45
2421004	PCU-115 U	45
2421005	Regroover Blades Round 3-4 mm	46
2421010	Regroover Blades Round 5-6 mm	46
2421015	Regroover Blades Round 6-8 mm	46
2421020	Regroover Blades Round 9-10 mm	46
2421025	Regroover Blades Round 10-14 mm	46
2421050	Regroover Blades Angled 3-4 mm	46
2421055	Regroover Blades Angled 5-6 mm	46
2421060	Regroover Blades Angled 6-8 mm	46
2421061	Regroover Blades Angled 9-10 mm	46
2421065	Regroover Blades Angled 10-14 mm	46
2421070	Regroover Blades Angled 22-28 mm	46
2422010	TR 412 snap-in valve	54
2422015	TR 413 snap-in valve	54
2422020	TR 414 snap-in valve	54
2422025	TR 413L snap-in valve	54
2422030	TR 418 snap-in valve	54
2422040	TR 415 snap-in valv	54
2422070	TR600HP	54
2422180	TR 413 snap-in valve, core & cap unmounted	55
2422185	TR 414 snap-in valve, core & cap unmounted	55
2422190	TR 418 snap-in valve, core & cap unmounted	55
2422270	Metal valve 42MS	56
2422510	TR 412 snap-in valve, chromium socket	55

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2422515	TR 413 snap-in valve, chromium socket	55
2422520	TR 414 snap-in valve, chromium socket	55
2422800	Metal valve – Transporter 40 MS	56
2423040	Metal Valve truck – standard 9.7 MS	56
2423050	Metal Valve truck – standard 9.7 MS	56
2423060	Metal Valve truck – standard 9.7 MS	56
2423100	Metal Valve 64 MS	56
2423185	Metal Valve Truck 40 MS	56
2423330	TR618A metal valve	56
2423825	Valve extension – plastic, truck, bus	57
2423830	Valve extension – plastic, truck, bus	57
2423835	Valve extension – plastic, truck, bus	57
2423975	Valve extension – flexible, truck, bus	57
2423995	Valve extension – flexible, truck, bus	57
2424000	Valve extension – flexible, truck, bus	57
2424085	Valve extension – flexible, truck, bus	57
2424150	Valve extension – angle shaped	54
2424230	Valve core, short	54
2424235	Valve core EM, short	54
2424300	Valve cap-plastic, black	58
2424310	Valve cap-plastic	58
2424315	Valve cap-plastic, green	58
2424415	Valve cap-metal	58
2424420	Valve cap-metal, chromium	58
2425600	PW-ZNSC5	59
2425605	PW-ZNSC10	59
2425610	PW-ZNSC15	59
2425615	PW-ZNSC20	59

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2425625	PW-ZNSC25	59
2425630	PW-ZNSC30	59
2425635	PW-ZNSC35	59
2425640	PW-ZNSC40	59
2425645	PW-ZNSC45	59
2425650	PW-ZNSC50	59
2425670	PW-ZNAC5	60
2425675	PW-ZNAC10	60
2425680	PW-ZNAC15	60
2425685	PW-ZNAC20	60
2425690	PW-ZNAC25	60
2425695	PW-ZNAC30	60
2425700	PW-ZNAC35	60
2425705	PW-ZNAC40	60
2425710	PW-ZNAC45	60
2425715	PW-ZNAC50	60
2425800	PW-ADFE, zinc coated	62
2425801	W-ADFE, plastic coated	62
2425810	PW-ADFE-10-5, zinc coated	62
2425811	PW-ADFE-10-5, plastic coated	62
2425840	PW-LTU50	61
2425845	PW-LTU75	61
2425850	PW-LTU100	61
2425855	PW-LTU150	61
2425860	PW-LTU200	61
2425865	PW-LTU250	61
2425900	adhesive wheel weight Fe, roll	63
2426855	'O'-Ring 20" x 6,6 mm	64

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2426865	O-Ring 24" x 9,5 mm	64
2426880	O-Ring 29" x 9,5 mm	64
2502110	PTP Tyre Probe/Awl 120 mm	47
2502130	Spiral Cementing Probe, Pistol	47
2502141	POES Open eye on side needle 72 mm	47
2502142	POET Open eye on side needle	47
2502146	Open eye on side needle, H.D.	47
2502150	PSEP PREMAFILL Tool Car 50 mm	47
2502160	PSPT PREMAFILL Tool Truck 80 mm	47
2502170	SPREMAFILL Tools OTR, 155 mm	47
2502180	PTS Innerliner Scraper	48
2502190	Blade Style Scraper	48
2502197	Truck Rasp 200 mm Pistol Grip	47
2502210	Stitcher 40 x 1,5 mm	48
2502220	Stitcher 40 x 3,5 mm	48
2502230	Stitcher large 40 x 10 mm	48
2502240	Buffing Dust Brush	48
2502250	PTK Skiving Knife (tapered) 100 mm	48
2502270	Rubber knife 200 mm	48
2502290	Insertion Pulling Wire	11
2502320	Chalk yellow, 20 pcs., pointed	49
2502322	PWC, White Crayon, 12 pcs.	49
2502323	Chalk White, 20 pcs., pointed	49
2502330	Pliers	49
2502340	Cement Brush 25 mm	49
2502360	Steel Wire Cutter	48
2502371	Protective Goggles	48
2604100	Tyre Spreader Car	50

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
2604120	PRS Repair station Car	50
2604130	Tube tensioner	50
3511596	CVV-40 snap-in valve	56
3511597	CVV-47 snap-in valve	56
3521445	TUCA 6, 75 MSF-16	56
3561135	Tyre tread depth gauge PCL	52
3561150	Valve core screw driver EM	58
3561160	Snap-in mounting tool	58
3561170	Poly Snap-in valve mounting tool	58
3561300	Valve tool with removable adapter	58
3562250	Valve fishing tool	58
3563100	Mounting Help	53
3563150	Rim Clamp for Truck Tyre Changer	53
3563155	Rim Clamp for Truck Alloy Rims	53
3563160	Mounting head Butler	53
3564100	Adhesive Wheel Weight remover	63
3564110	H.D. Adhesive Wheel Weight remover	63
3564150	Wheel Weight pliers	63
3564200	Rim Width Calliper for Car	53
3564410	O-Ring 25" x 6,6 mm	64
3564420	O-Ring 25" x 9,5 mm	64
3564430	O-Ring 33" x 10 mm	64
3564450	V-Ring 25"	64
3564805	Lever for Motorcycle Tyres: MO	51
3564810	Tyre lever for Automatic Tyre Changer 500 mm	51
3564820	Tyre lever for Automatic Tyre Changer 600 mm	51
3564830	Lever for tubeless Pass.	51
3564840	Tubeless Truck Tyre Lever HALTE, 800 mm	51

SKU # Art-Nr.	Part # Kurzbez.	Page Seite
3564860	Tyre lever Boots	51
3564870	Truck Tyre Lever	51
3564880	Lever FACE for small drop	51
3564885	Lever for drop center rims	51
3564900	Tyre remover for Truck, Fagus	51
3572145	AirForce Inflator	52
3572151	Eurodainu CEE Hand airline gauge	52
3572154	Eurodainu 1991 With SKALA PSI	52
3572155	Twin hold-on connector	52
3572170	Euro style clip on 4,75 mm	52
3572175	Euro style clip on 6,35 mm	52
3573100	Hose for Eurodainu 1991 Bar	52
3575070	Stitcher large 40 x 10 mm	50
3575140	1/2 Impact Wrench CP 749	50
3575160	Tyre buffer – CP 871	50
4051206	Brush for can	34
4051207	Can cap with brush adapter	34



Photographs and Product Illustrations:

PREMA has made every effort to ensure that each product listed is accurately depicted. However, these illustrations are for identification only and products may vary due to manufacturing improvements and changes.

The sole intent of this catalog is to aid PREMA distributors and their customers in the resale of automotive related parts. This catalog, or any part thereof, may not be reproduced in any form without written consent from PREMA.

The products in this catalog are manufactured for distributors of PREMA and their customers.

All charts in this catalog reflect international repair standards, determined on the basis of practical experience, bench checks and laboratory tests. THEY NEITHER INCORPORATE NOR ARE INTENDED AS A REFERENCE TO LOCAL, STATE, OR NATIONAL STANDARDS THAT MAY EXIST IN YOUR COMMUNITY.

Stay within the limitations for repairable injuries indicated by the charts. When repairing a tyre, it is imperative that a complete inspection be conducted to ensure that the tyre is fit to be repaired and safely returned to service. Always follow proper repair procedures. Request for usage of our products, if required, a product or technical data sheet. No tyre can be safely repaired with- out demounting it from the rim, giving it a complete inspection and properly repairing the injury with the appropriate inside repair unit and filler material. Always consult the tyre manufacturer for the repair limits.

PREMA GmbH is not responsible for inadvertent typographical errors or omissions.

WARNING: Use of products in this catalog contrary to specifications and directions may result in personal injury and/or property damage.

NOTE: PREMA tyre repair materials must be stored in a cool dry place. They should never be exposed to direct sunlight or stored near open flames. National legislation and directives will have to be observed when using the product(s).

In Germany please observe the directive for repair of pneumatic tyres VkB1 2001. The current British Standard to be observed is BS AU 159F: in its revision of Dec. 15, 1997.

Fotos und Produktabbildungen:

PREMA hat sich bemüht, jedes gelistete Produkt genau darzustellen. Diese Darstellungen dienen jedoch ausschließlich zu Identifikationszwecken. Die Originalprodukte können aufgrund verbesserter oder geänderter Herstellungsmethoden von den abgebildeten Produktfotos abweichen.

Dieser Katalog soll ausschließlich PREMA Händlern und deren Kunden beim Wiederverkauf von Teilen für den Kfz-Bereich helfen. Kein Teil dieses Kataloges darf ohne schriftliche Zustimmung durch PREMA in irgendeiner Form vervielfältigt werden. Die in diesem Katalog beschriebenen Produkte werden für PREMA Händler und deren Kunden hergestellt.

Alle in diesem Katalog enthaltenen Tabellen entsprechen den internationalen Reparaturstandards, die aufgrund praktischer Erfahrungen, Prüfstandskontrollen und Laboruntersuchungen festgelegt wurden. SIE SIND NICHT TEIL REGIONALER ODER NATIONALER NORMEN, DIE GEGEBENENFALLS IN IHREM GEBIET GELTEN, NOCH SOLLEN DAFÜR ALS REFERENZWERTE GELTEN.

Beachten Sie die in den Tabellen vorgegebenen Grenzwerte und Einschränkungen für Schadensreparatur. Bevor Sie einen Reifen reparieren, muss er unbedingt gründlich daraufhin untersucht werden, ob er reparabel ist und wieder sicher genutzt werden kann. Befolgen Sie stets die jeweiligen Reparaturanleitungen für eine sachgerechte Reparatur. Fordern Sie bei Bedarf zur Verarbeitung unserer Produkte ein Produkt- oder technisches Datenblatt an. Für eine zuverlässige Reparatur muss der Reifen von der Felge demontiert, überprüft und von innen aus mit einem geeigneten Reparaturkörper und Füllmaterial repariert werden. Beachten Sie stets die Einschränkungen des Reifenherstellers zur Reifenreparatur.

PREMA GmbH haftet nicht für versehentliche Druckfehler oder Auslassungen.

ACHTUNG: Die Verwendung der in diesem Katalog beschriebenen Produkte entgegen deren bestimmungsgemäßer Verwendung oder entgegen den gegebenen Anweisungen kann zu Personen- oder Sachschäden führen.

ACHTUNG: PREMA Reifenreparaturmaterialien sind kühl und trocken aufzubewahren. Sie sollten nie in direktem Sonnenlicht oder in der Nähe offener Flammen gelagert werden. Bei der Verwendung des Produktes/ der Produkte sind länderspezifische Richtlinien und Gesetze zu beachten.

In Deutschland bitte Richtlinie für die Instandsetzung von Luftreifen VkB1.2001 beachten. Der aktuelle British Standard ist: BS AU 159F: vom 15.12.1997.





PREMA GmbH
Aspertsham 40
D-94081 Fürstzell
Germany

Phone: +49/ (0) 85 02 / 91 71 50 - 0
Fax: +49/ (0) 85 02 / 91 71 50 - 21
info@prema24.com



Our management
system is certified.
*Unser Management-
system ist zertifiziert.*