

Nov 2025 - V1



Ihr Experte für Landwirtschaftszubehör und Ersatzteile!

Gelenkwellen · Ketten · Hydraulikgeräte · Traktor-Anbaugeräte ·
Werkstattwerkzeuge · Sicherheitsprodukte · Weidezelte · und mehr..



Gwaza EU ist der Handelsname der Depot2U GmbH
Carl-Benz-Straße 22, 77871 Renchen, Deutschland

+49 176 / 88 27 89 72 | info@gwaza.de | www.gwaza.de

Sehr geehrter Kunde,

Willkommen zu unserem ersten deutschen Gwaza-Katalog, der eine Auswahl von Produkten aus unserem Hauptsortiment in Großbritannien (über 6000 Artikel) enthält, die speziell für den deutschen Markt geeignet sind.

Dieses Sortiment und die Veröffentlichung werden weiter wachsen – geleitet durch die Nachfrage unserer deutschen Kunden.

Die Mitarbeiter von Gwaza reisen um die Welt und stehen direkt in den Fabriken, um enge persönliche Beziehungen zu den Eigentümern aufzubauen und die Qualität zu sichern, die der Markt verlangt. Ein Großteil unserer Lieferkette arbeitet seit vielen Jahren mit uns zusammen, um wettbewerbsfähig zu bleiben und zuverlässige Lieferungen zu gewährleisten.

Gwaza ist ein privat geführtes Unternehmen, das im Besitz seiner Mitarbeiter und zweier inzwischen pensionierter Kollegen ist. Wir kennen die Branche genau.

Mit unserem Lager in Renchen, das die Produkte dieses Katalogs bevorratet, können wir einen Versand am nächsten Tag anbieten.

Danke für Ihre Unterstützung, bis wir das Lager von GB nach Renchen vollzogen haben.

Bei Gwaza streben wir seit 1967 danach, einen persönlichen Service zu bieten, auf den wir stolz sind!

Mit freundlichen Grüßen

Victor Edwards

Ein wenig Geschichte...

Salop Fencing wurde 1967 von John Price gegründet. Das Unternehmen begann als Hersteller von Elektrozaunanlagen und erweiterte sein Angebot um Tor- und Stahlfertigung für die Landwirtschaft sowie die Automobil- und Industriebranche.

In den 1980er-Jahren lag der Schwerpunkt – unter der Leitung von Ray Coonan als Produktionsleiter – auf der Herstellung von Dreipunktanbausystemen für OEM- und Aftermarket-Unternehmen weltweit. Dies führte zur Umbenennung des Unternehmens in „FarmPower International Ltd“. Das Produktsortiment wurde erweitert, und man konzentrierte sich mit neuem Elan auf den britischen Markt.

John Price ging in den Ruhestand und verkaufte das Unternehmen 2002 an uns. Seitdem haben wir das Unternehmen kontinuierlich ausgebaut. Besonders die Erweiterung in den Markt für Ingenieure, Landmaschinenhändler und Einzelhändler war erfolgreich.

Wir gaben dem Unternehmen den neuen Namen Gwaza Ltd und haben den Fokus auf den Aufbau eines Produktsortiments gelegt, das nachgefragt wird und zu erschwinglichen Preisen erhältlich ist – dokumentiert in unserem jährlichen Katalog.

In den letzten 20 Jahren hat sich Gwaza als unabhängiger Großhändler etabliert, dem viele Kunden und Freunde weltweit vertrauen und der von ihnen unterstützt wird.

Unser Ziel ist es, Gwaza Ltd auch künftig als kundenfreundliches, zuverlässiges und flexibles Unternehmen zu führen.

So werden Sie Kunde,

Bitte kontaktieren Sie Gwaza EU unter:

Telefon: +49 176 / 88 27 89 72

E-Mail: info@gwaza.de

Website: www.gwaza.de

Post: Carl-Benz-Straße 22, 77871 Renchen, Deutschland

Wir stellen Ihnen einen Außendienstmitarbeiter zur Betreuung Ihres Kontos zur Verfügung.

Er/Sie unterstützt Sie beim Ausfüllen des Handelskonto-Formulars, damit wir alle notwendigen Daten haben, um die richtigen Ansprechpartner zu erreichen und zu informieren.

Nach Genehmigung erhalten Sie ein Konto, das Ihnen Zugang zu unserem Unternehmen, unserem internen Vertriebsteam sowie zu unseren Produkten über das B2B-Webshop-Portal bietet.

Sie erhalten regelmäßige Besuche Ihres Außendienstmitarbeiters, Sonderangebote sowie Newsletter mit Produktneuheiten und Ideen.

Buchen Sie einen Besuch von unserem Außendienst!

Frank Sailer

Telefon: 0151 / 42 02 77 69

E-Mail: frank@gwaza.de

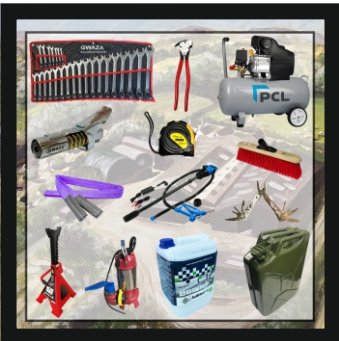


Anhänger

Seiten 5 - 54

Elektrik & Beleuchtung

Seiten 55 - 71

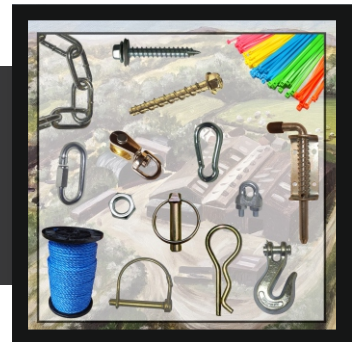


Werkstatt

Seiten 72 - 85

Befestigungselemente

Seiten 86 - 94

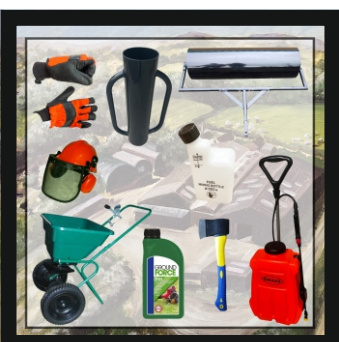


Verbrauchsmaterialien

Seiten 95 - 99

Tierhaltung

Seiten 100 - 111



Garten & Forst

Seiten 112 - 117

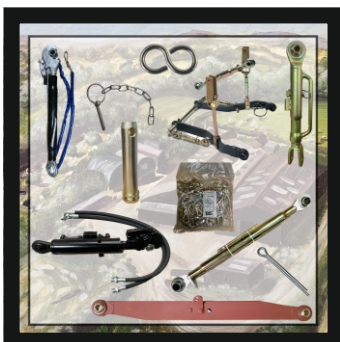


Zapfwelle

Seiten 118 - 136

Kleingeräte & Teile

Seiten 137 - 146

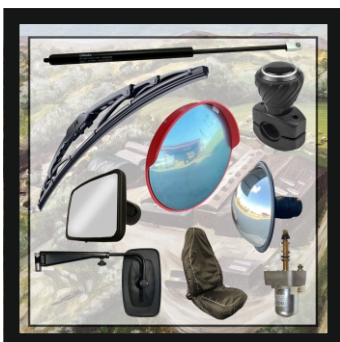
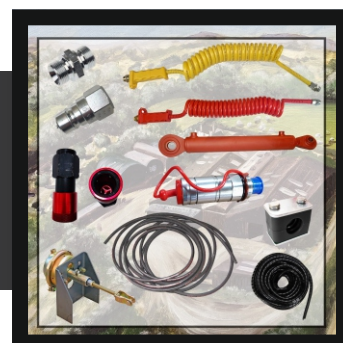


Traktor-Anbaugeräte

Seiten 147 - 158

Hydraulik

Seite 159

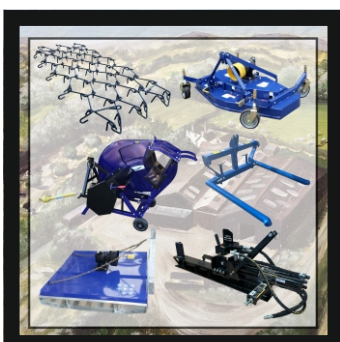
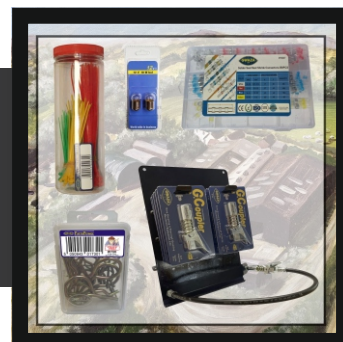


Kabine

Seiten 160 - 164

Verpackt

Seiten 165 - 167



Komplettgeräte

Seiten 168 - 172

ANHÄNGER Anhängerkupplungen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3579

Anhängerkupplung mit Doppel-Kugel, verlängert, 3500 kg, schwarz

D-Wert = 17,2 kN. E11 R55 homologiert und genehmigt (schwarz). 50 mm Kugel und 25 mm Zugmaul. Max. Last 3500 kg. 2 Schraublöcher Ø 16,4 mm, 90 mm Abstand. Für 2 x M16 (10.9TS) Schrauben (nicht enthalten).



3588

Anhängerkupplung Doppel-Kugel verlängert 3500 kg

D-Wert = 17,2 kN. E11 R55 homologiert und genehmigt (silber). 50 mm Kugel und 25 mm Zugmaul. Max. Last 3500 kg. 2 Schraublöcher Ø 16,4 mm, 90 mm Abstand. Für 2 x M16 (10.9TS) Schrauben (nicht enthalten).



3600

Anhängerkupplung Doppelzweck 1500 kg

50 mm Kugel. D-Wert (Bolzen durch Kugel) = 9,81. 2 Schraublöcher Ø 16,4 mm, 90 mm Abstand. Für 2 x M16 (10.9TS) Schrauben (nicht enthalten). Bolzen: 16 mm stark x 154 mm lang.



3601

Anhängerkupplung Baugruppe Doppel 2500 kg

2 x 16 mm Schraublöcher, 90 mm Abstand Mitte/Mitte. Bolzenabstand vertikal 50 mm, horizontal 35 mm.



3602

Anhängerkupplung Dual HD + fester Schnellverschlussbolzen 3000 kg

Mit festem Schnellverschlussbolzen. 2 Schraublöcher Ø 16,4 mm, 90 mm Abstand. Für 2 x M16 (10.9TS) Schrauben (nicht enthalten).





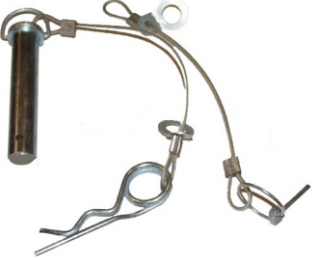

3584

Anhängerkupplung Flansch-Kugel mit Halterung 3500 kg

E-geprüft. 3500 kg. D-Wert = 17,2 kN. 2 x 16 mm Schraublöcher. Lochabstand Mitte/Mitte = 90 mm. Abstand zwischen den Löchern = 73 mm. Gesamtbreite 127 mm.



ANHÄNGER Anhängerkupplungen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
3585	<p>Anhängerkupplung Front, Absenktyp mit Kugelhalterung 3000 kg</p> <p>Montage mit 4 x 12 mm Schrauben. Lochabstände 45 mm x 85 mm Mitte/Mitte (HxB).</p>	
3587	<p>Anhängerkupplung Front, Absenktyp mit Kugelhalterung 3000 kg</p> <p>Montage mit 4 x 12 mm Schrauben. Lochabstände 45 mm x 85 mm Mitte/Mitte (HxB).</p>	
3566	<p>Stift- & Kabelersatz für 3588 Anhängerkupplung</p> <p>AD=24 mm, Nutzlänge 103 mm. Stift: 23,8 mm Ø x 130 mm Länge.</p>	
3580	<p>Abnehmbare Anhängerkupplung passend für Polaris Ranger</p> <p>Passend für Polaris Ranger ATV 55x55 mm Kastenprofil, 190 mm lang. 30 mm Bohrung.</p>	

ANHÄNGER Ringkupplungen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3500

Deichsel-Löffelkupplung 80 mm

Zugösen-Kugelkopfkupplung, Kapazität:
120 kN, max. Last 3000 kg, Zertifikat: E6 55R 01/08163200,
passend für 3505



3504

Zugöse drehbar mit Flansch 50 mm

Zugöse mit Flansch, Kapazität: 152 kN, max. Last 3000 kg,
Anzugsdrehmoment (Nm): 650–670, Schraube: M20-12.9,
Typgenehmigung E13, passend für 3489



3505

Platte für Deichsel-Löffelkupplung für 3500

Geeignet für Deichsel-Löffelkupplung 80 mm



3489

Platte für 3504 – Zugöse mit Flansch

Geeignet für Zugöse drehbar mit Flansch 50 mm



2158

Ringkupplung drehbar, 25 t Kapazität

Ringstärke = 37 mm. Innendurchmesser des Rings = 50 mm.
Einschweißlänge der Buchse 150 mm, Buchsen-
Innendurchmesser 62 mm, Buchsen-Außendurchmesser 83
mm.



2194

Ringkupplung Schwerlast mit Vierkantbuchse 20 t

40 mm stark mit versetzter Öse und Vierkantbuchse. Ringöse
EN16A. 50 mm Ringösen-Ø. 125 mm Außendurchmesser.
115 mm von Schweißbuchse bis Mitte der Ringöse. 90 mm
Vierkant x 150 mm lange Schweißbuchse. Max. 20 t land-
wirtschaftliche Nutzung, nicht typgeprüft.



ANHÄNGER Ringkupplungen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2146

Ringkupplung (EN16A) 12 Zoll Gerade

Geschmiedeter Abschnitt = 90 mm x 30 mm. Maximale Zugfestigkeit = ca. 35 Tonnen. 50 mm Lochdurchmesser.



2152

Ringkupplung (EN3A) 12 Zoll Gerade

Geschmiedeter Abschnitt = 90 mm x 30 mm. Maximale Zugfestigkeit = ca. 24 Tonnen.



2157

Schwere Ringkupplung 300 x 40 x 90 mm (EN16A)

40 mm dickes Zugösenauge. 12" (300 mm) gerade. Abschnitt = 90 mm x 40 mm. Maximale Zugfestigkeit = ca. 35 Tonnen. Ring-Innendurchmesser 50 mm.



ANHÄNGER Höhenversteller

ART.-NR.

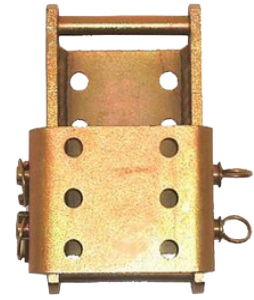
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3595

Höhenversteller mit Absenkplatte – 2-Bolzen-Anhängekupplung

Hintere Montageplatte = 270 mm Länge x 147 mm Breite.
 Außenplatte = 130 mm Länge x 180 mm Breite.
 Befestigungslöcher = 17,25 mm
 Ø. Kapazität 3500 kg. Verzinkt. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998, vor europäischer Typgenehmigung.



3598

Höhenversteller verlängert 370 mm mit Platte

Für Fahrzeuge mit hoher Bodenfreiheit. 2-Bolzen-Ausführung.
 Hintere Montageplatte 370×147 mm, Außenplatte 130×180 mm.
 Befestigungslöcher Ø 17,25 mm. Tragfähigkeit 3500 kg.
 Verzinkt. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998 (vor europ. Typgenehmigung). europäischer Typgenehmigung.



3581

Außenplatte Ersatz 3595/3598/3655 Höhenversteller

Ersatz-Außenplatte für Höhenversteller 3595 und 3598. 180 mm breit x 130 mm hoch.



3653

Höhenversteller verlängert 370 mm mit Platte schwarz

Für Fahrzeuge mit hoher Bodenfreiheit. 2-Bolzen-Ausführung.
 Montageplatte 370×147 mm, Außenplatte 130×180 mm.
 Befestigungslöcher Ø 17,25 mm. Tragfähigkeit 3500 kg.
 Schwarz elektrobeschichtet. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998 (vor europ. Typgenehmigung).



3650

Höhenversteller mit Absenkplatte – 2-Bolzen-Kupplung schwarz

Hintere Montageplatte = 270 mm Länge x 147 mm Breite.
 Außenplatte = 130 mm Länge x 180 mm Breite.
 Befestigungslöcher = 17,25 mm Ø. Kapazität 3500 kg.
 Schwarz elektrobeschichtet. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998, vor europäischer Typgenehmigung.



3654

Höhenversteller mit Absenkplatte kurz schwarz

Hintere Montageplatte = 220 mm Länge x 147 mm Breite.
 Außenplatte = 130 mm Länge x 180 mm Breite.
 Befestigungslöcher = 17,25 mm Ø. Kapazität 3500 kg.
 Schwarz elektrobeschichtet. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998, vor europäischer Typgenehmigung.



ANHÄNGER Höhenversteller

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG







3655

Höhenversteller mit Absenkplatte Kurz

Hintere Montageplatte = 220 mm Länge x 147 mm Breite.
Außenplatte = 130 mm Länge x 180 mm Breite.
Befestigungslöcher = 17,25 mm Innendurchmesser. 3500 kg
Kapazität. Verzinkt. Geeignet für Fahrzeuge vor 1998, vor
europäischer Typgenehmigung.



ANHÄNGER Zugstifte & Kugelkopfstifte

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
258	Zugstift 5/8 x 6 Zoll mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 5/8" (16 mm). Nutzlänge = 6" (152 mm).	
259	Zugstift 3/4 x 3 7/8" mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 3/4" (19 mm). Nutzlänge = 3 7/8" (98 mm).	
260	Zugstift 3/4 x 6" mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 3/4" (19 mm). Nutzlänge = 6" (152 mm).	
261	Zugstift 7/8 x 6 Zoll mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 7/8" (22 mm). Nutzlänge = 6" (152 mm).	
262	Zugstift 1 x 6 Zoll mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 1" (25 mm). Nutzlänge = 6" (152 mm).	
263	Zugstift 1 1/8 x 6 Zoll mit Splint + Kette Stiftdurchmesser = 1 1/8" (29 mm). Nutzlänge = 6" (152 mm).	

ANHÄNGER Zugstifte & Kugelkopfstifte

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3605

Kugelstift 50 mm 7/8 x 6 1/4 Zoll 7/8 NF Gewinde

Schaftgröße = 7/8" (22 mm). Nutzlänge = 6 1/4". 50 mm Kugel, 2 x 7/8" NF Muttern, 1250 kg Zugkapazität.



3606

Kugelstift 50 mm 3/4 x 2 3/4 Zoll 3/4" NF Gewinde

Schaftgröße = 3/4" (19 mm). Nutzlänge = 2 3/4". 50 mm Kugel, 3/4" NF Mutter. 500 kg Zugkapazität.



3607

Kugelstift 50 mm 1 x 6 1/4 Zoll 1" NF Gewinde

Schaftgröße = 1" (25 mm). Nutzlänge = 6 1/4". 50 mm Kugel, 2 x 1" NF Muttern, 2000 kg Zugkapazität.



3631

Kugelstift 50 mm 3/4 x 1 Zoll NF Gewinde für ATVs

Schaftgröße = 3/4" (19 mm). Nutzlänge = 1" für ATV-Basis. 50 mm Kugel, 1" NF Mutter.









3635

Kugelstift 50 mm 1 1/4 x 6 1/4 Zoll 1.1/4" NF Gewinde

50 mm Kugel. Schaftgröße = 1 1/4" (32 mm). Nutzlänge = 6 1/4" (160 mm). 2 x 1.1/4" NF Muttern. 3 t Zugkapazität.



ANHÄNGER Anhängerstützen & Kufen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
6090	<p>Anhängerstütze 1300 kg, Seitenkurbel, anschraubbar – 60 mm</p> <p>Grundplatte 185 mm. Verstellung 590–970 mm, 710 mm bis unterstes Mittelloch. Tragkraft 5000 lbs, Hub 3000 lbs. Montageplatte 106 mm, Loch-Ø 11,3 mm, Lochabstand 78 mm (Mitte/Mitte), Diagonal 108 mm. Rohr-Ø 41 mm. Abnehmbare Schwenkplatte.</p>	
2460	<p>Anhängerstütze Stabilisator</p> <p>Geeignet für Ifor Williams, OEM P1114. Kastenlänge 275 mm (4 mm stark), Profil 47 mm. Rundplatte Ø 75 mm, Vierkantplatte 110×110 mm. Loch-Ø 11 mm, Lochabstand 78 mm (Mitte/Mitte). Lieferung inkl. Montage- und Verriegelungsplatten, ohne Schrauben.</p>	
6061	<p>Anhängerstütze Box Top-Kurbel 500 kg, anschweißbar, 50 mm</p> <p>Grundplatte 165 mm. Verstellung 600–900 mm (ab Oberkante Außenkasten 460–720 mm). Außenkastenbreite 50 mm, Innenkasten 40 mm. Handgriff-Stift 4×25 mm. Geschlossene Höhe inkl. Handgriff 640 mm.</p>	
6088	<p>Anhängerstütze 3000 kg, Seitenkurbel, anschweißbar – 70 mm</p> <p>Grundplatte = 160 mm. Verstellung = 500–830 mm.</p>	
6091	<p>Anhängerstütze 900 kg, Topkurbel, anschraubbar – 58 mm</p> <p>Grundplatte = 185 mm. Verstellung = 690–1085 mm. Mit abnehmbarer Schwenkhalterung mit 4 Befestigungslöchern. Hub = 2000 lbs. Tragkraft = 3500 lbs. Höhe 420 mm von der Grundplatte bis zur Mitte der Befestigung. Ø Montagerohr = 41 mm.</p>	
6063	<p>Anhängerstütze Box 1000 kg Kurbel oben, anschweißbar – 70 mm</p> <p>Bodenplatte = 165 mm. Verstellung = 660 – 980 mm. Verstellung ab Oberkante des Außenkastens 500 – 840 mm. Außenkastenbreite 70 mm und Innenkastenbreite 60 mm.</p>	

ANHÄNGER Anhängerstützen & Kufen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

6089

Anhängerstütze 4000 kg Seitenkurbel, anschweißbar – 80 mm

Bodenplatte = 220 mm. Verstellung = 630 – 940 mm.



6060

Anhänger-Kufe 6 x 9 Zoll, 6 Zoll Bodenfreiheit, 3/4"-Bolzen C36

Standfläche 6" x 9", Bodenfreiheit 6", 3/4"-Bolzen. Abstand Mitte Bolzen bis Unterkante Fuß = 146 mm. Geeignet für Deichseln mit Maß: 6" (153 mm). Ersatzbolzen = 3595A.



10631

Anhängerfuß 10 x 8,5 x 8 Zoll Bodenfreiheit 5/8" Stift

10 x 8,5 Zoll Standfläche x 8 Zoll Bodenfreiheit, 5/8 Zoll (22 mm) Stift. Abstand von Mitte des Stiftlochs bis zur Fußbasis 176 mm. Geeignet für Deichseln mit 7 1/2" (190 mm).







10632

Anhängerfuß 6 x 9 Zoll x 6 Zoll Bodenfreiheit 1" Stift

6 x 9 Zoll Standfläche x 6 Zoll Bodenfreiheit, 1" Stift (25 mm). Abstand von Mitte des Stiftlochs bis zur Fußbasis 205 mm. Geeignet für Deichseln mit 6" (153 mm).



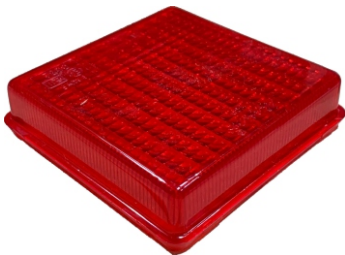





ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2468	<p>Anhängerstütze Stabilisator HD</p> <p>Geeignet für Meredith und Eyre Anhänger. Kastenlänge = 355 mm, 4 mm dick. Kastenprofil = 50 mm. Rundplatte Ø = 75 mm. Quadratische Platte = 100 x 100 mm mit 12 mm Bohrungen. 64 mm Abstand zwischen den Bohrungen, Kunststoffabdeckung am oberen Ende des Kastenprofils.</p>	
10520	<p>Buchse Aufhängung</p> <p>Aufhängungsbuchse für parabolische Blattfedern. Geeignet für Ifor Williams. OEM = P12081. Außendurchmesser = 28 mm x 50 mm lang. Passend für Ifor Williams Blattfedern C90003 + C90004.</p>	
2530	<p>Radlager passend für IW 72 mm. 39 x 72 x 37 mm</p> <p>39 x 72 x 37 mm (ID x AD x B).</p>	
2567	<p>Radlager passend für IW 76 mm. 42 x 76 x 39 mm</p> <p>76 mm abgedichtetes Radlager für Ifor Williams Anhänger nach 1996. Innendurchmesser = 42 mm, Außendurchmesser = 76 mm, Breite = 39 mm. Ifor Williams Nummer: P00002.</p>	
2568	<p>Radlager passend für IW 75 mm. 35 x 75 x 60 mm</p> <p>35 x 75 x 60 mm (ID x AD x B). Ifor Williams Nummer: P00001.</p>	
3592	<p>Anschlagpuffer Gummi</p> <p>Federungsanschlag. Geeignet für Ifor Williams Anhänger mit parabolischen Einzel- und Doppelblattfedern seit 1994 – IW OEM = C80315. Höhe = 46,5 mm x Breite = 50 mm.</p>	







ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
5189	<p>Feder Parabolisch Einzelblatt</p> <p>Parabolische Einzelblattfeder mit eingebauter Federauge-Buchse (10520). Geeignet für Ifor Williams. OEM = C90003. Aktuelle Produktionsausführung. L = 800 mm x B = 50 mm x 12 mm Buchsen-Innendurchmesser.</p>	
5190	<p>Feder Parabolisch Doppelblatt</p> <p>Parabolische Doppelblattfeder mit eingebauter Federauge-Buchse (10520). Geeignet für Ifor Williams. OEM = C90004. Aktuelle Produktionsausführung. L = 800 mm x B = 50 mm x 12 mm Buchsen-Innendurchmesser.</p>	
5194	<p>Parabolische Feder-Montageplatte</p> <p>4 x 14 mm Löcher. Mittelloch Ø = 18 mm. Lochabstand Mitte zu Mitte = 58 mm. Geeignet für Ifor Williams. OEM = C31270.</p>	
5586	<p>Linse Blinkleuchte 95 x 95 x 25 mm E-geprüft</p> <p>Passend für IW-Rücklichter. Ersatz für OE-Teil P06770I.</p>	
5587	<p>Rücklichtlinse 95 x 95 x 25 mm E-Kennzeichnung</p> <p>Geeignet für IW Rücklichter. Ersetzt OE-Nummer P06770T.</p>	
5588	<p>Rückfahrlichtlinse 95 x 95 x 25 mm E-Kennzeichnung</p> <p>Pop Ref: PO6770/C</p>	

ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
5589	<p>Nebelschlusslichtlinse 95 x 95 x 25 mm E-Kennzeichnung</p> <p>Pop Ref: PO6770/F</p>	
5590	<p>Seitenmarkierungsleuchte Linse, Bernstein E11</p> <p>Größe: L100 x B55 x H38 mm, OEM: P06782/1</p>	
5591	<p>Frontmarkierungsleuchte Linse, Weiß E11</p> <p>Größe: L100 x B55 x H38 mm, OEM: P06773/1</p>	
6130	<p>Bügelbolzen BZP Einzelblatt</p> <p>BZ/Gelb. Höhe: 127 mm. Breite: 76 mm. Innenbreite: 55 mm. Gewindelänge: 35 mm. Ø 12 mm. TS 8.8</p>	
6131	<p>Bügelbolzen Flanschmuttern BZP Doppelblatt</p> <p>BZ/Gelb. Höhe: 142 mm. Breite: 76 mm. Innenbreite: 55 mm. Gewindelänge: 42 mm. Ø 12 mm. TS 8.8</p>	
11531	<p>Gasfeder 2100N passend für Ifor Williams Tür</p> <p>Kolbenlänge = 310 mm. Gesamtlänge offen = 635 mm. Kolbengewinde = M10,2 mit M10 Kugelköpfen. Entspricht IW P1191.</p>	

ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
10533	<p>Gasfeder 1700N passend für Ifor Williams Tür</p> <p>Türfeder geeignet für Ifor Williams OEM = P1189. 1700N, 635 mm. 2 x M10 Kugelköpfe. Wird mit Gummimanschette geliefert. Passend für HB401/505/510/506/511 Rampen.</p>	
10538	<p>Gasfeder 2500N passend für Ifor Williams Tür</p> <p>Lochmitte zu Lochmitte = 635 mm.</p>	
10554	<p>Mutter mit Bund M30 – passend für IW 1997→</p> <p>Beliebte Referenz F1014. Bundmutter, M30 für Achsende. Geeignet für Ifor Williams Anhänger ab 1997.</p>	
10742	<p>Bundmutter Klein für Alko (M24x1,50 mm)</p> <p>Geeignet für Al-ko. M24x1,50 mm.</p>	
10738	<p>R-Clip mit Kette</p> <p>Geeignet für Ifor Williams. OEM = P04743. Für verschiedene Stützräder. R-Clip = 7 mm Ø x 113 mm Gesamtlänge. Kette = 4 mm Ø x 190 mm Gesamtlänge. BZP-verzinkt.</p>	
10735	<p>Griff Rampenverschlusshebel mit Ringschraube M12</p> <p>Geeignet für Ifor Williams Anhänger der Serien GD, GX, GP und GH. 12 mm Gewinde. OEM = C30708.</p>	

ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
10746	<p>Griff Rampenverschlusshebel mit Ringschraube M14</p> <p>M14 Gewinde-Version. Geeignet für Ifor Williams Anhänger der Serien GD, GX, GP und GH. 14 mm Gewinde. OEM = C30709.</p>	
10927	<p>Scharnier Rampe Einfach Verzinkt</p> <p>7 mm Befestigungslöcher x 4. Mitteldurchmesser: 23 mm. Gesamthöhe: 95 mm. Plattenbreite: 47 mm. Plattentiefe: 50 mm. Geeignet für Ifor Williams. Verzinkte Ausführung von OEM = Wa00052.</p>	
10929	<p>Scharnierröhre Rampe</p> <p>Rampenscharnierrohr. Geeignet für Ifor Williams. OEM = AS0558. Ø = 28 mm x L = 360 mm.</p>	
10931	<p>Kunststoffbuchse Rampe</p> <p>Rampengelenkbuchse. Wird hauptsächlich bei Pferdeanhängermodellen verwendet, sowohl am Fahrgestell als auch an der Rampe selbst. Geeignet für Ifor Williams. OEM = IW P1246. Mittelloch Ø = 28 mm x L = 70 mm.</p>	
10933	<p>Staubkappe Kunststoff 76 mm Ø</p> <p>Geeignet für Ifor Williams Modelle ab 1996 mit 76 mm Naben. Ersetzt OEM = P1258.</p>	
2470	<p>Anhängerrampenfeder 640 x 40 x 7 mm</p> <p>Federlänge = 575 mm – Gesamtlänge Ende zu Ende = 650 mm. Haken-Innendurchmesser = 25 mm. Federdraht Ø = 6,5 mm. Feder-Außendurchmesser = 6,5 mm.</p>	

ANHÄNGER Ifor Williams Ersatzteile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG







2463

Anhänger-Rampenfeder 640 × 40 × 7 mm






Passend für Ifor Williams Anhänger. OEM = P1161. Maße:
640 mm Gesamtlänge × 40 mm Außendurchmesser × 7 mm
Drahtdurchmesser.



ANHÄNGER Stützräder

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
5207	<p>Stützrad mit Klemme 48 mm, Nennlast 150 kg</p> <p>Stahlrad. Nennlast = 150 kg. Radgröße = 40 mm x 200 mm Ø. Spindelgröße = 58 mm x 20 mm Ø. Ersatzrad = 5211. Gesamthöhe geschlossen 600 mm, geöffnet 870 mm.</p>	
5208	<p>Stützrad mit Zwillingsluftreifen 48 mm, 200 kg Nennlast</p> <p>Rohrlänge 16". Räder 3.00-4, 260 mm x 80 mm. Rohrdurchmesser 48 mm. Ersatzrad = 2338. Gesamthöhe geschlossen: 690 mm, geöffnet: 900 mm.</p>	
5229	<p>Stützrad gerippt ohne Klemme 48 mm, Nennlast 500 kg</p> <p>R-Clip-Ausführung, gerippt. Nennlast 500 kg. Rad 60x200 mm Ø, Spindel 58x20 mm Ø. Ersatzrad 5213. M8 Schmiernippel. Lager 6 mm (Außen 3,25 mm). Gesamthöhe: 800 mm geschlossen / 1000 mm geöffnet. Austauschbarer Kunststoffgriff #5276.</p>	
5203	<p>Stützrad 60 mm, Nennlast 400 kg</p> <p>Nennlast = 400 kg. Radgröße = 55 mm x 200 mm Ø. Ersatzrad = 5228. Gesamthöhe geschlossen 685 mm, geöffnet 1150 mm.</p>	
5230	<p>Stützrad 60 mm Schwerlast, Nennlast 400 kg</p> <p>Schwerlast-Stützrad 60 mm, Nennlast 400 kg, Radgröße = 60 mm x 220 mm Ø, glattes Rohr, Gesamthöhe geschlossen 510 mm, geöffnet 720 mm.</p>	
5250	<p>Stützrad ohne Klemme 48 mm, Nennlast 500 kg</p> <p>R-Clip-Ausführung. Nennlast = 500 kg. Radgröße = 57 mm x 200 mm Ø. Geeignet für Ifor Williams. Gesamthöhe geschlossen 700 mm, geöffnet 1000 mm.</p>	

ANHÄNGER Stützräder

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
5407	<p>Stützrad mit Lastanzeige NW-Kapazität</p> <p>N.W.L = 125 kg, Max. Belastung: 150 kg, Stahlrad. Radgröße = 60 mm x 215 mm Ø. Gesamthöhe geschlossen = 820 mm, geöffnet = 1050 mm.</p>	
5218	<p>Stützrad 42 mm mit Klemme N.W.L 150 kg</p> <p>Stahlrad. N.W.L = 150 kg. Radgröße = 40 mm x 200 mm Ø. Spindelgröße = 55 mm x 20 mm Ø. Gesamthöhe geschlossen = 580 mm, geöffnet = 825 mm.</p>	
5220	<p>Stützrad Geriffelt ohne Klemme 48 mm PLANT N.W.L 500 kg</p> <p>R-Clip-Ausführung – geriffelt. N.W.L = 500 kg. Radgröße = 60 mm x 200 mm Ø. 6-Niet-Rad, flaches Profil. Gesamthöhe geschlossen = 750 mm, geöffnet = 1000 mm.</p>	
5222	<p>Stützrad 34 mm mit Klemme N.W.L 75 kg</p> <p>N.W.L = 75 kg. Radgröße = 40 mm x 150 mm Ø. Spindelgröße = 53 mm x 20 mm Ø. Ersatzrad = 5226. Gesamthöhe geschlossen = 580 mm, geöffnet = 800 mm.</p>	
5251	<p>Stützrad HD ohne Klemme 42 mm N.W.L 300 kg</p> <p>Federclip-Ausführung. N.W.L = 300 kg. Radgröße = 57 mm x 200 mm Ø. 610 mm von Radunterkante bis Rohrende (geschlossene Höhe). Ersatzrad = 5211. Gesamthöhe geschlossen = 700 mm, geöffnet = 1000 mm. Schmiernippel = 4414.</p>	

ANHÄNGER Stützrad-komponenten

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5209

Klemme für geripptes Schwerlast-Stützrad 48 mm, anschraubbar

Gussklemme. Für 5205, 5225 & 5216. Für bis zu 2 Befestigungsschrauben \varnothing 17,5 mm (nicht enthalten). Schlitzabstand 140–160 mm Mitte/ Mitte. Oberfläche dreifach beschichtet.



5217

Klemme für Schwerlast-Stützrad 48 mm

Schwerlast-Gussklemme für 48 mm Stützräder, für glatte Stützräder = #5204 und #5250.



5233

Klemme für Stützrad 60 mm, anschraubbar

Schwerlast-Gussklemme für 60 mm Stützräder, für glatte Stützräder.



5346

Ersatz-Stützradgriff für 5207

Passend für 5207, 5218, 5222, 5206, 5208, 5203, 5230, 5205.



5276

Ersatzgriff für Stützrad 5229

Anschraubbarer Kunststoffgriff, passend für 5229, 5250, 5204, 5251, 5224, 5220.



3620

Anhänger-Abreißseil 1000 mm Ring-Ende

1000 mm lang. Verpackte Version = 1808. Seil \varnothing = 3 mm (ohne Kunststoffhülle).



ANHÄNGER Stützrad-komponenten

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG BILD / ABBILDUNG

3622

Anhänger-Abreiseil HD Gabeltyp 1000 mm C75

1000 mm lang. Seil $\varnothing = 3$ mm (ohne Kunststoffhülle). HD-Schnapp-/Karabinerhaken & HD-Gabelende-Anschlüsse.



5212

Rad Stahl 220 x 65 mm passend für 5203

Spindelbohrung = 20 mm \varnothing x 60 mm. Passend für 5203, 5230 & 5208.



5213

Rad 200 x 60 mm Metallnabe passend für 5229/5205

Spindelbohrung = 20 mm \varnothing x 60 mm. Passend für 5229 und neue Ausführung 5205. Ifor-Version = 210 mm \varnothing x 60 mm.



ANHÄNGER Anhänger lichtleisten & magnet-sets

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15094

LED Anhängerlampen-Set magnetisch kabellos 13-polig

Eingangsladespannung: 9–30 V, Frequenz: 2,4 GHz, Funkreichweite: 20 m, Lichtquelle: 122 LEDs, Funktionen: Schlusslicht/Blinker/Bremse/Kennzeichen/Reflektor/Nebel/Rückfahrscheinwerfer/ mit Dynamikfunktion, Ladezeit: 6 Std., Magnetbefestigung, Schutzart: IP65. UKCA E9



15109

LED Anhänger-Set 7,5 m, magnetisch, 2 Leuchten, 2 Dreiecke

LED Anhängerbeleuchtungs-Set, 12–24 V, zwei Leuchten + zwei Dreiecke, Länge zwischen den Leuchten: 2,5 m, Länge des Außenkabels: 7,5 m, mit 7-poligem Eurostecker, Funktionen: Schlusslicht / Kennzeichenleuchte / Bremslicht/Blinker / Reflektor, IP67



15250

LED Lampenset 12V/24V, 7-polig, magnetisch, kabellos

Schluss-/Brems-/Positions-/Kennzeichenleuchte, 12/24V, DC 5V USB. Frequenz 2,4 GHz, Reichweite 30 m. Ladezeit 2,5 Std., Laufzeit: 10 Std. (100%), 5 Std. (50%), 2 Std. (25%), Standby 20 Std. Schutzart IP65, Temperatur -20 °C bis +50 °C. Magnetbefestigung. Maße 105×105×55 mm.



15255

LED Lampenset 12V/24V 13-polig Magnetisch Drahtloses Kit

Rück-/Brems-/Positions-/Kennzeichenleuchte, 13-polig, 12/24V, USB, 2,4 GHz, Reichweite 30 m, Ladezeit 2,5 Std., Laufzeit bis 10 Std., IP65, Magnetbefestigung, 105 x 105 x 55 mm.



15096

LED Anhänger Dynamischer Blinker 12/24V

Set beinhaltet: 2 Leuchten + 2 Seitenmarkierungen + 13-poliger Stecker, 7,5 m Kabel, 2,5 m zwischen den Leuchten. Spannung: DC 12/24V, Lichtquelle: LED, 7 Funktionen: Schlusslicht/Blinker/Bremse/Kennzeichen/Nebel/Rückfahrscheinwerfer/ Reflektor, mit Dynamikfunktion, Befestigung: Schraubmontage, Schutzart: Ip65.



3023

Beleuchtungsset Magnet Standardlampe 4 m Breite x 7 m Kabel

Mit 7 m Kabel (4 m Kabel zwischen den Modulen). E11 E-geprüft. Verwendet 3902 12V/5W und 3903 12V/21W Lampen.



ANHÄNGER Anhänger lichtleisten & magnet-sets

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15013

Lampenset LED 12V Magnet 7,5 x 2,5 m Kabel Economy

LED-Farbglas Magnet-Lichtset. 12V mit zwei Rundmagneten, 2,5 m Verbindungskabel, 7,5 m Hauptkabel mit 7-poligem Stecker. E-geprüft.



15045

Lichtleiste LED Anhänger 4 ft 6 mit 12 m Kabel 12V

Wie 895, jedoch mit 15007-Leuchten. Mit 12 m Kabel und LED-Nebenschlussleuchte. 12 Volt. Hinweis: Beim Test mit 6104-Tester registriert die Nebenschlussleuchte nicht, da sie zu wenig Strom zieht – visuell prüfen. E-geprüft.



15046

Lampenset LED 12V Magnetisch 7 m Kabel 100x100x40 mm

Hauptkabel = 7,5 m. Verbindungskabel = 2,5 m. 7-poliger Stecker und Kabel. 2 Leuchten enthalten, jeweils 100 x 100 x 40 mm. E-geprüft.



ANHÄNGER Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.

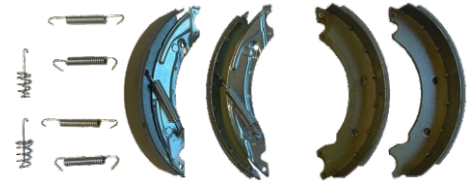
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2461

Bremsschuhsatz & Federn 8 Zoll – 200 mm

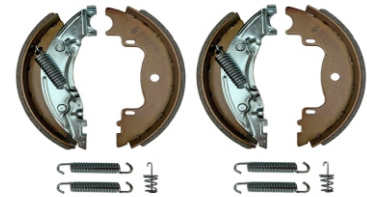
200 x 50 mm. Satz enthält: 2 Paar Bremsschuhe, 2 x obere Federn (42903), 2 x untere Federn (42126) und 2 x Haltefedern (42861.02). Schuhe 50 mm breit. Geeignet für Knott-Achsen. Beliebte Ref.-Nr. PO00320. 4 Schuhe zum Austausch eines Achsbremssensatzes.



2438

Bremsschuhsatz 160 mm x 35 mm passend für Knott-Achse

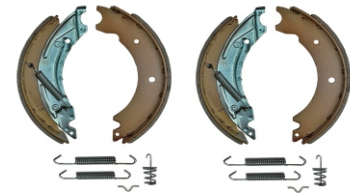
Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 160 mm x 35 mm, E-geprüft



2453

Bremsschuhsatz 203 mm x 40 mm passend für Knott-Achse

Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 203 mm x 40 mm, E-geprüft



2499

Bremsschuhsatz 200 mm x 50 mm passend für BPW-Achse

Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 200 mm x 50 mm, E-geprüft



2498

Bremsschuhsatz 230 mm x 40 mm passend für AL-KO-Achse

Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 230 mm x 40 mm, E-geprüft





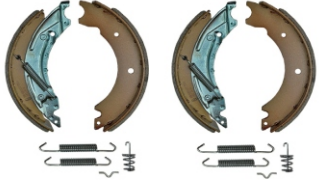



2497

Bremsschuhsatz 200 mm x 35 mm passend für AL-KO-Achse

Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 200 mm x 35 mm, E-geprüft



ANHÄNGER Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2439	<p>Bremsschuhsatz 200 mm x 30 mm passend für Knott-Achse</p> <p>Material: Eisen + Pulverbeschichtung, Größe: 200 mm x 30 mm, E-geprüft</p>	
2459	<p>Bremsschuhsatz & Federn 8" 200 x 50 AL-KO Typ</p> <p>Geeignet für AL-KO 200 x 50. 4 Schuhe zum Austausch eines Achsbremsensatzes.</p>	
2462	<p>Bremsschuhsatz & Federn 10 Zoll – 250 mm</p> <p>250 x 40 mm. Satz enthält: 2 Paar Bremsschuhe, 2 x obere Federn (41628), 2 x untere Federn (43150) und 2 x Haltefedern (42861.01). Schuhe 40 mm breit. Geeignet für Knott-Achsen. Beliebte Ref.-Nr. Po00330. 4 Schuhe zum Austausch eines Achsbremsensatzes.</p>	
2457	<p>Bremsschuhsatz & Federn 6 Zoll – 160 x 35 AL-KO Typ</p> <p>AL-KO Ausführung. 4 Schuhe zum Austausch eines Achsbremsensatzes.</p>	
2477	<p>Bremsschuhsatz mit Federn 230 x 60 mm AL-KO Ausführung</p> <p>Wird mit Federn geliefert.</p>	
10730	<p>Bremshalbschale für ALKO Seilaufnahme 23 mm</p> <p>Material: Eisen, weiß verzinkt. Größe: 79 x 64 mm. Halsmaß: 23 mm.</p>	

ANHÄNGER

Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10731

Bremshalbschale Knott Typ

Abdeckung für den Seileinlass an der Rückplatte. Knott Typ. Gesamtgröße 86 x 65 x 12 mm je Hälfte. Verkauf als Halbschale, nicht als Paar (Paar auf dem Bild nur zu Informationszwecken). OEM = Po570.



2400


Bremsnachsteller für Knott 200, 203 & 250 mm

Bremsnachsteller passend für KNOTT Bremsen mit 200 mm, 203 mm oder 250 mm Trommeldurchmesser. Passend für linke und rechte Seite. OEM = Po0036.



ANHÄNGER Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.	AL-KO Bremsseile im Paar verkauft (Schnellverschluss)	BILD / ABBILDUNG
2510x2	530mm / 736mm	 <p>Verzinkter Stahl – beschichteter Innenzug. Hülsen-Innendurchmesser: 23 mm Hülsen-Außendurchmesser: 26,5 mm Pilzkopf-Endstück</p>
2511x2	770mm / 966mm	
2512x2	890mm / 1086mm	
2513x2	1020mm / 1216mm	
2514x2	1130mm / 1326mm	
2516x2	1320mm / 1516mm	
2517x2	1430mm / 1626mm	
2518x2	1620mm / 1816mm	

ART.-NR.	Abnehmbares Bremsseil, geeignet für Ifor Williams	BILD / ABBILDUNG
2440x2	730mm / 940mm	
2441x2	930mm / 1140mm	
2442x2	1130mm / 1340mm	
2443x2	1330mm / 1540mm	
2444x2	1430mm / 1640mm	
2446x2	1630mm / 1840mm	
2447x2	1790mm / 2000mm	
2450x2	1990mm / 2200mm	
2445x2	1930mm / 2410mm	
2448x2	2130mm / 2340mm	
2449x2	2350mm / 2560mm	

ANHÄNGER Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.	AL-KO Bremsseile im Paar verkauft (Gewinde)	BILD / ABBILDUNG
3150x2	770mm / 980mm	 <p>Verzinkter Stahl – beschichteter Innenzug.</p> <p>Hülsen-Innendurchmesser: 23 mm</p> <p>Hülsen-Außendurchmesser: 26,5 mm</p>
3151x2	890mm / 1100mm	
3152x2	1020mm / 1230mm	
3153x2	1130mm / 1340mm	
3154x2	1230mm / 1440mm	
3155x2	1320mm / 1530mm	
3156x2	1430mm / 1640mm	
3157x2	1620mm / 1830mm	
3158x2	1790mm / 1900mm	

ANHÄNGER Anhängerbremsen & Bremsseile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2423

Handbremse Anhänger RH Ratsche

3 x Befestigungsschrauben M10 8.8TS, 100 mm
Lochabstand. Griff = 450 mm. Mindestens 6 mm Seil.



ANHÄNGER Pneumatische Anhängerbremsen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2018

Handbremse Anhänger RH Ratsche

3 x Befestigungsschrauben M10 8.8TS, 100 mm Lochabstand. Griff = 450 mm. Mindestens 6 mm Seil.



2019

Selbstschließendes Ventil Buchse Rot M22

Für Traktor-Notleitung. BS AU.138B 2000. 105 mm lang x 38 mm Sechskant x 31,6 mm Schaft. SAE 90 EP Öl oder Mehrzweck-Getriebeöl – Hauptwelle = 125 mm lang.



2066

Selbstschließendes Ventil Stecker Gelb M16

Traktor-Betriebsleitung. BS AU.138B 2000. 38 mm Sechskant – 23,67 mm Schaft/oberes Einsatzende.



2067

Selbstschließendes Ventil Stecker Gelb M22

Für Traktor-Betriebsleitung. BS AU.138B 2000. 38 mm Sechskant – 23,67 mm Schaft/oberes Einsatzende.



2127

Luftleitung Suzie Gelb Service M22/M22 mit Griff

Anhänger-Luftleitung Suzi Gelb: Traktor-/Griffende = M16 Stecker auf M22 Stecker mit Adapter. Anhängerende = M18 Buchse auf M22 Stecker mit Adapter. Länge 600 mm bis 2800 mm. Max. Betriebsdruck ca. 350 psi. Berstdruck ca. 700 psi.



2128

Luftspiralschlauch Suzie Rot Notfall M22/M22 mit Griff

Anhänger-Luftleitung Suzi Rot: Traktor-/Griffseite = M16 Außengewinde auf M22 Außengewinde mit Adapter. Anhängerseite = M18 Innengewinde auf M22 Außengewinde mit Adapter. Länge: 600 mm bis max. 2800 mm. Betriebsdruck ca. 350 psi, Berstdruck ca. 700 psi.



ANHÄNGER Hydraulische Anhängerbremszylinder

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2210

Stellantrieb Pneumatisch/Hydraulisch Bremsse T20/25

Hub = 75 mm. Schubkraft: 8.387 N (6,5 bar Luft), 4.909 N (100 bar Öl). Anschlüsse: Hydraulik 3/8" BSP, Pneumatik M16x1,5. Kolbenstange Ø 25 mm, Lochabstand 120 mm. Halterung (2209) separat.



ANHÄNGER Anhänger-Verlängerungskabel

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2996

Anhänger-Verlängerungskabel 13-polig 8-adrig Spiral, Lucar

Gesamtlänge bis Spirale = 2 m. Geschlossene Länge = 2500 mm. Ausgezogene Länge = 3500 mm. Kabeldicke = 9 mm.
Spirale: 30 mm Innendurchmesser, 45 mm Außendurchmesser. 8 x Flachsteckverbinder.



2997

Anhänger-Verlängerungskabel 7-poliger Stecker / 13-poliger Stecker

Mit Spiralkabel. Dehnbar bis 3 m. Ausgestattet mit 13-poligem Kunststoff-Stecker (6006) und 7-poligem Kunststoff-Stecker (6001). 5-adrig.



2998

Anhänger-Verlängerungskabel 7-polig 7-adrig Spiral, Lucar

Gesamtlänge 2000 mm, geschlossen 2500 mm, ausgezogen 3500 mm. Kabel Ø 9 mm, Spirale 30/45 mm (ID/AD). 4 offene und 3 ummantelte Flachsteckhülsen 5 x 5 mm.



3010

Anhänger-Verlängerungskabel Kunststoff M/M 7-polig Spiral

Maximale Länge 3 m ausgezogen. 7-adriges Kabel. Kunststoff-Stecker 7-polig (männlich).



3021

Kabel 2-adrig 50 m 1,5 mm Ader, 5 Ampere

1,5 mm Ader. 5A Belastbarkeit. Kabel Ø 6 mm. Lieferung auf 50-Meter-Rolle.



3041

Kabel 7-adrig 50 m 0,5 mm Ader, 5 Ampere

5A Belastbarkeit.



ANHÄNGER Anhänger-Verlängerungskabel

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
3028	<p>Anhänger-Verlängerungskabel Metall M/M 7-polig Spiral C25</p> <p>1,5 m – 3 m. 7-adrig, 7-polig Spiral. Metallstecker.</p>	
3033	<p>Anhänger-Verlängerungskabel Kunststoff M/M 7-polig Spiral</p> <p>Maximale Länge 4,5 m ausgezogen. 7-adriges Kabel. Kunststoff-Stecker 7-polig (männlich).</p>	
3026	<p>Anhänger-Verlängerungskabel 7-polig Stecker/Buchse 6 m</p> <p>6 m gerades Kabel – 12 Volt.</p>	
3082	<p>Anhänger-Verlängerungskabel Kunststoff M/M 13-polig, 1,5/3 m C25</p> <p>Anhänger-Verlängerungskabel Stecker/Stecker 13-polig Spiral. 1,5 m – 3 m. 7-adrig, 13-polige Stecker (männlich), Spiral.</p>	
6027	<p>Anhänger-Verlängerungskabel M/F 7-polig Spiral 3,5 m</p> <p>Anhänger-Verlängerungskabel Kunststoff Stecker/Buchse 7-polig Spiral, 3,5 m ausgezogen.</p>	
6043	<p>Anhänger-Verlängerungskabel Kunststoff M/M 7-polig 3,5 m</p> <p>3,5 m gerades Kabel.</p>	

ANHÄNGER Anhängers-werkzeugkästen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10532

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech 26 x 9 x 9 Zoll

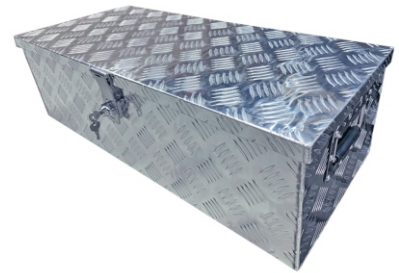
Klappgriff, inkl. 2 Schlüssel. Gefalteter Stahl, wasserdicht. Für alle Anhänger geeignet. Befestigungslöcher nach Bedarf zu bohren, ohne Beschläge. Schlüssel je Kasten einzigartig. Hülsen pro Werkzeugkasten einzigartig.



10317

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech 31 x 13 x 10 Zoll

31" x 13" x 10" (760 x 330 x 240 mm). Oben zu öffnen, wird mit 2 Schlüsseln geliefert. Griff an jedem Ende.



10307

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech 26 x 12 x 12" mit Schlüssel

Klappgriff, inkl. 2 Schlüssel. 2 mm Wandstärke, gefaltet, wasserdicht. Für Anhänger/Nutzfahrzeuge. Befestigungslöcher nach Bedarf, ohne Beschläge. Türöffnung 590x220 mm.



10354

Werkzeugkasten für Maschinen- transportanhänger, passend für IW, L455 x B195 x H323 mm

Werkzeugkasten für Maschinentransportanhänger, passend für IW, Ref.-Nr. KX35335, neues Scharniersystem, ermöglicht das Öffnen des Deckels direkt an der Anhängerwand.



10545

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech 575 x 245 x 220 mm

Mit innenliegendem Kunststoffeinsatz. L: 575 x B: 245 x H: 220 mm (23" x 10" x 9")



10532A

Schloss und Schlüssel für Werkzeugkasten 10532 und 10316

Passend für Aluminium-Werkzeugkasten 10532 & 10316. Schloss, Schlüssel und Gummimanschette.



ANHÄNGER Anhänger-werkzeugkästen

ART.-NR.

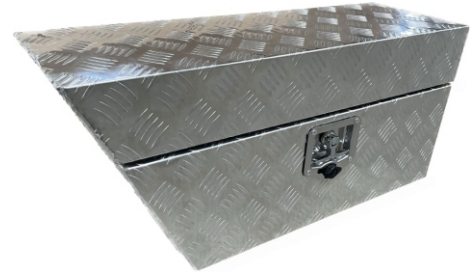
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10351

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech LH L750 x B250 x H400 mm

Traktor-Werkzeugkasten, abgeschrägt, ideal als Ersatz-Traktortritt. Universell passend, 29,5" x 10" x 15,5" (L750 x B250 x H400 mm). Wird mit 2 Schlüsseln geliefert. Türdichtung für Wasserdichtigkeit. Wandstärke 2,5 mm.



10353

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech LH L610 x B250 x H400 mm

Traktor-Werkzeugkasten, abgeschrägt, ideal als Ersatz-Traktortritt. Universell passend, 24" x 10" x 15,5" (L610 x B250 x H400 mm). Wird mit 2 Schlüsseln geliefert. Türdichtung für Wasserdichtigkeit. Wandstärke 2,5 mm.



10316

Werkzeugkasten Aluminium Riffelblech 28 x 14 x 14 Zoll

Unterflur-Werkzeugkasten 28" x 14" x 14" (700 x 350 x 350 mm). Mit Klappgriff und 2 Schlüsseln. Wasserdichtes Stahlblech. Für Anhänger und Nutzfahrzeuge. Befestigungslöcher selbst zu bohren, ohne Beschläge.



10359

Werkzeugkastenset 3-tlg. stapelbar 30", 36", 45"

Robuste Konstruktion aus 18ga. Stahl mit langlebiger, rostbeständiger Pulverbeschichtung. Mit 1 Stück Verriegelungskette. Kompakt & tragbar für flexible, sichere Aufbewahrung. Tragegriffe, Stapeltaschen. S: 30 x 16,5 x 12", M: 36 x 17 x 22", L: 45 x 24 x 27,5".



ANHÄNGER Kupplungsschlösser

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Kupplungsschloss + Rundes Vorhängeschloss + Schlüssel (3615 + 3617)

3623

3615 Schloss + 3617 Rund-Vorhängeschloss mit 2 Schlüsseln. Nicht passend für 2401, 2402, 2422, 2425.



Kupplungsschloss Ultra

3662

AL-KO AK130, AK160, AKS1300, AKS2004 & AKS3004, passt möglicherweise auch für einige andere Standard-Kupplungsschlösser.



Kupplungsschloss Gullwing

3663

AL-KO AKS2004 & AKS3004



Kupplungsschloss passend für Winterhoff

3664

BPW Winterhoff Anhänger- und Wohnwagen-Kupplungen inklusive Ws3000.



Kupplungsschloss passend für Optima

3665

AL-KO AK161 & Ak270.



Kupplungsschloss KA

3645

Wohnwagen- & Anhänger-Kupplungsschloss, schnitt-, bohr- & eisgasfest. Passend für Knott-Kupplungen und KA-Kupplungen (ohne Schirmgriff, nicht stabilisiert). Auch für Standard-/Steelpress-/Guss-Kupplungen geeignet. Inkl. 3 Schlüssel.



ANHÄNGER Kupplungsschlösser

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3628

Title

Description



3630

Universalschloss Anhängerkupplung

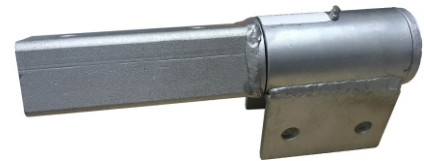
Passend für die meisten Kupplungen. Innenbreite des Bügels = 98 mm, max. Höhe zwischen Kugeloberseite und Bügel = 48 mm.



3030

Anhängekupplung mit Drehgelenk für ATV, vernickelt

Passend für 50-mm-Pressedstahlkupplung. Montageplatten: 100 x 70 mm, Ø 12,8 mm Löcher bei 60 mm Abstand. Welle: 105 mm. Kupplungsplatte: 120 x 50 mm, Ø 10,4 mm Löcher bei 90 mm Abstand (für 3609).



ANHÄNGER Anhängerkupplungen (Buchse)

ART.-NR.

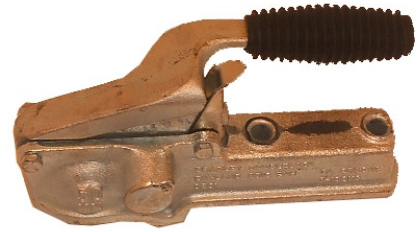
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2403

Anhängerkupplung Buchse Gussstahl 750 kg E-geprüft

Schwere Ausführung mit 750 kg Kapazität. Bradley-Stil mit E-Zulassung. Offroad = 1500 kg. Befestigungslöcher \varnothing 13 mm x 2 im Abstand von 75 mm.



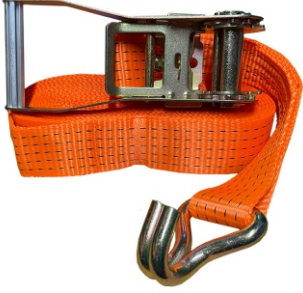



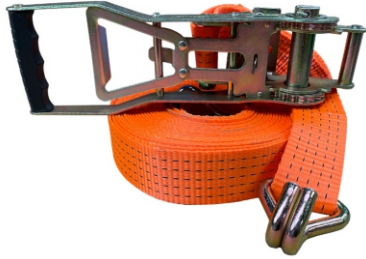
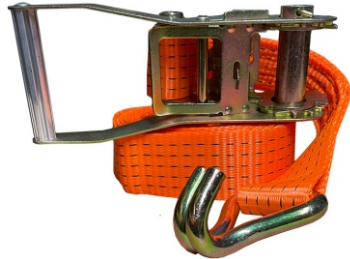
3609

Anhängerkupplung Buchse aus gepresstem Stahl – 50 mm Profil

Maximale Kapazität = 750 kg. Für ungebremste Anhänger. 12 mm Befestigungslöcher x 2 im Abstand von 90 mm.



ANHÄNGER **Spanngurte & Zurrketten**

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
865x4	<p>Ratschen-Lastspanner 8 m x 50 mm, Nennlast 2500 kg</p> <p>Nennlast = 2500 kg. Maximale Nennlast = 5000 kg. Mit Prüfzeugnis geliefert.</p>	
868x4	<p>Ratschen-Lastspanner 10 m x 50 mm, Nennlast 2500 kg</p> <p>Nennlast = 2500 kg. Maximale Nennlast = 5000 kg. Mit Prüfzeugnis geliefert.</p>	
869x4	<p>Ratschen-Lastspanner 12 m x 50 mm, Nennlast 2500 kg</p> <p>Nennlast = 2500 kg. Maximale Nennlast = 5000 kg. Mit Prüfzeugnis geliefert.</p>	
867	<p>Ratschen-Lastspanner 4,5 m x 25 mm – Nennlast 750 kg</p> <p>Nennlast = 750 kg. Maximale Nennlast = 1500 kg. Mit Prüfzeugnis geliefert.</p>	
840	<p>Ratschen-Lastspanner 10 m x 50 mm, SWL 2500 kg ERGO</p> <p>Max. Belastung: 5000 kg, Niederzurren zur Spannung.</p>	
877	<p>Ratschen-Lastspanner 4,5 m x 50 mm, SWL 2500 kg</p> <p>Max. 5000 kg, Testzertifikat mit Produkt.</p>	

ANHÄNGER

Anhängerbeschläge & Befestigungsteile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5241x8

8x Versenkte Zurröse 105 mm x 105 mm

Befestigungsbolzen Lochkreis: 85 x 85 mm. Befestigungsloch-
Ø: M10. Plattenstärke: 2,5 mm. Wird mit Montageplatte
geliefert.



3582DE

Abnehmbare Anhängerkupplung passend für John Deere Gator

Max. Gesamtlast: 3500 lbs, max. Stützlast: 300 lbs,
Kastenprofil 50 x 50 mm, Länge 295 mm, Loch Ø 27 mm.
Innenmaß Kasten 40 mm. Wandstärke 5 mm.



512

Scharnierstift 1/2 x 2 1/2 Zoll zum Anschrauben

2 x 9 mm Löcher.



3660

Türdichtung für Pferdeanhänger 10 m

Gummi, 27 mm x 15 mm, passend für Paneelstärke 1,5 mm –
4 mm. Schwarzes koextrudiertes EPDM-Profil mit
Federstahlkern.



4995

Zurröse Anschraubbar 50 x 11 mm Konisch BZP

Halterung: Konisch BZP, Ring: Konisch BZP. 2 x Ø10 mm
Befestigungslöcher. Maximale zulässige Zuglast: 2000 kg (2,0
t). In allen Anwendungen sind hochfeste Schrauben zu
verwenden.



5167

Zurröse Anschweißbar

50 x 11 mm D-Ring



ANHÄNGER

Anhängerbeschläge & Befestigungsteile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5173

Zurröse Anschweißbar 50 x 11 mm Konisch

Halterung: roh, Ring: roh. Basis = 50 mm x 11 mm, konisch.
Zulässige Zuglast: 1000 kg.



ANHÄNGER Planen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3787

Ladungsnetz Anhänger 2 × 3,5 m

Größe: 2 × 3,5 m, Maschenweite 45 × 45 mm Kordel Ø 3,5 mm, Polypropylen, grün. Mit schwarzer Kunststoffschnur & grünem Kantenschutz.



3798

Ladungsnetz Anhänger 2,5 × 3,5 m

Größe: 2,5 × 3,5 m, Maschenweite 45 × 45 mm, Kordel Ø 3,5 mm, Polypropylen, grün. Mit schwarzer Kunststoffschnur & grünem Kantenschutz.



3797

Ladungsnetz Anhänger 3 × 4 m

Größe: 3 × 4 m, Maschenweite 45 × 45 mm, Kordel Ø 3,5 mm, Polypropylen, grün. Mit schwarzer Kunststoffschnur & grünem Kantenschutz.



ANHÄNGER Reflektierendes Klebeband

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9540

Reflexband 50 mm x 12,5 m Weiß

50 mm x 12,5 m Weiß. E-geprüft. Zugelassen nach ECE 104R-Norm. Für Lkw und Anhänger.



9541

Reflexband 50 mm x 12,5 m Rot

50 mm x 12,5 m Rot. E-geprüft. Zugelassen nach ECE 104R-Norm. Für Lkw und Anhänger.



9542

Reflexband 50 mm x 12,5 m Bernstein

50 mm x 12,5 m Bernstein. E-geprüft. Zugelassen nach ECE 104R-Norm. Für Lkw und Anhänger.



ANHÄNGER Räder & Zubehörteile

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2595	<p>Rad Luftbereifung 16 x 6.50-8 Stahl – Wender</p> <p>Höhe = 340 mm, Breite = 140 mm, Lager = 6205 2RS, Innendurchmesser 25 mm. 6 PR. Lagerachse Breite 90 mm.</p>	
2596	<p>Rad Luftbereifung 15 x 6.00-6, 6 PR Stahl – Wender</p> <p>Höhe = 360 mm, Breite = 160 mm, Lager = 6205 2RS, Innendurchmesser = 25 mm. Lagerachse Breite 90 mm. Max. 30 psi. Max. 396 lbs pro Rad.</p>	
2337	<p>Rad Luftbereift 2 PR 3.00-4 Stahl, Lager-ID – 20 mm</p> <p>Luftreifen 2 PR. Nicht für Straßenverkehr. Niedrige Geschwindigkeit. Größe = 260 x 85 mm mit Lager-ID = Spindel Ø 20 mm. Nabenbreite = 76 mm. Max. Druck = 2 bar. Stahlfelge mit 4 Bolzen x 7,5 mm. Max. Last 136 kg (300 lbs).</p>	
2338	<p>Rad Luftbereift 3.00-4 Kunststoff, Lager-ID – 20 mm</p> <p>Größe = 250 x 80 mm. Bohrung = 20 mm. Für Sackkarren und ähnliche Anwendungen. Integriertes Rollenlager. Passend für Stützrad 5208.</p>	
2339	<p>Rad Luftbereift 4.00-8 Kunststoff, Lager-ID – 20 mm</p> <p>Größe = 400 x 100 mm. Bohrung = 20 mm. Für Schubkarren und ähnliche Anwendungen. Integriertes Rollenlager.</p>	
2340	<p>Rad 275 x 90 mm, Kunststoff, Bohrung 25 mm, Creep Feeder</p> <p>Größe = 275 x 90 mm. Bohrung = 25 mm. Massives Kunststoffrad für Futterautomaten. Ohne Lager.</p>	

ANHÄNGER Räder & Zubehörteile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2346

Rad 275 x 90 mm, Kunststoff, Bohrung 20 mm – Creep Feeder

Größe = 275 x 90 mm. Bohrung = 20 mm. Massives Kunststoffrad für Futterautomaten. Ohne Lager.



2342

Rad & Reifen ATV 4-Loch 100 mm LK 22 x 11.8 Zoll

Max. Last 154,2 kg (340 lbs) bei 5 psi. 4 PR schlauchlos, 9"-Felge (ohne Schmiernippel). Reifengröße 22 x 11.00-8. Mittenloch Ø 60 mm. Nur Offroad, nicht für 2410/2411/2412 geeignet.



928

Reifenreparaturset ATV

Dieses Set enthält ein T-Griff-Einziehwerkzeug und ein T-Griff-Spiralbohrerwerkzeug aus Zinklegierung mit Kleber. Außerdem sind 20 Stück 8"-Stopfen, ein Inbusschlüssel für den Nadelaustausch, ein Schmiermittel sowie ein Messer enthalten. Alles wird in einer stabilen Kunststoffbox geliefert.



950

Reifendichtmittel Off Road OKO Heavy Duty 1250 ml Flasche

Geeignet für alle Offroad- und langsam fahrenden Fahrzeuge wie Gabelstapler, Traktoren, Bagger usw. Verhindert Reifenpannen und Luftverlust während der Fahrt. Dichtet dauerhaft Löcher im Laufflächenbereich bis Ø 10 mm ab.



2327

Rad Pannensicher 4.10/3.50-4

260 x 85 mm (Durchmesser x Breite). Mit Rollenlager. Lager-Innendurchmesser: 20 mm x 70 mm Breite.



ANHÄNGER Achsschenkel & Komponenten

ART.-NR.

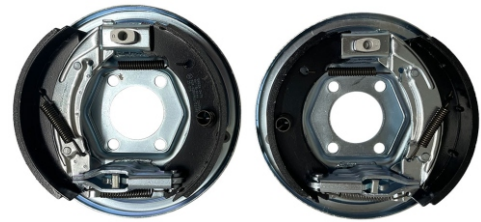
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2537

Rückplatte 4-Loch zum Anschrauben 8" 200x50 Bremsen Paar

Paar (L&R), 4-Loch-Rückplatte komplett mit vormontierten Bremsbacken. Lochabstand C2C: 50 mm x 68 mm.



2572

Achsbolzen Gwaza 35 x 200 mm 4-Loch 100 mm LK 550 kg

1" Kegelrollenlager, ungebremste Kapazität = 550 kg Achsgewicht. Verwendet 1 x 30204 & 30205 Kegelrollenlager und 1 x Dichtung 915PG26. Nur für Offroad. Max. 18 mph. Radbolzen: M12x38x1,5 Gewinde. Passend für Mittenloch Ø 60 mm.



2508

Rückplatten 8" (200 x 50) 4-Loch zum Anschrauben

4-Loch-Rückplatte mit beiden Bremstrommeln, anschraubbare nackte Rückplatte, weit verbreitet als Ersatz bei gängigen Anhängermarken, Mittenloch 58 mm. Passend für Bremschuhe 2461.



ANHÄNGER Anhängerstecker & -buchsen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5445

Steckdose Anhänger 3-polig Buchse Kunststoff 2-Loch-Flansch

Kunststoff. Passend für OE-Anwendungen. Mit Rückstellkappe.



5446

Stecker Anhänger 3-polig Stecker – Kunststoff

Mit abnehmbarer Kunststoffkappe zum Schutz vor Staub und Wasserschäden.



6000

Steckdose 7-polig Buchse Kunststoff Fpack

3-Loch-Flansch mit flacher Seite, Lochabstände wie bei Steckdosen 6007 & 6002. Passt auch auf Montageplatte 886 (nicht enthalten). Geeignet für Gummidichtung 6004, Stecker 6003, 6001 sowie Adapter 6008 (nicht enthalten).



6001

Stecker 7-polig Stecker Kunststoff Fpack

Anhängerstecker für 7-adriges Kabel. Passend für Steckdosen 6000 & 6002 sowie Adapter 6005 (nicht enthalten).



6002

Steckdose 7-polig Buchse Metall Fpack

3-Loch-Flansch mit runder Seite, Lochabstände wie bei Steckdosen 6007 & 6000. Passt auch auf Montageplatte 886 (nicht enthalten). Passend für Gummidichtung 6009, Stecker 6003, 6001 sowie Adapter 6008 (nicht enthalten).



6003

Stecker 7-polig Stecker Metall Fpack

Anhängerstecker für 7-adriges Kabel. Passend für Steckdosen 6000 & 6002 sowie Adapter 6005 (nicht enthalten).



ANHÄNGER Anhängerstecker & -buchsen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

6005

Adapter 13-poliger Stecker auf 7-polige Buchse Fpack

Kunststoff, Fahrzeug 13-polig auf Anhänger 7-polig Adapter. Passend für Steckdose 6007 sowie Stecker 6001, 6003 (nicht enthalten). Der Benutzer muss sicherstellen, dass der Artikel mit Zugfahrzeug- und Anhänger-Elektrik kompatibel ist.



6006

Stecker Anhänger 13-polig Stecker Kunststoff

Passend für Steckdose 6007 und Adapter 6008 (nicht enthalten).



6007

Steckdose Anhänger 13-polig – Buchse 3-Loch-Flansch

Kunststoff. 3-Loch-Flansch, Lochabstände wie bei 7-poligen Steckdosen 6000 & 6002. Passt auch auf Montageplatte 886 (nicht enthalten). Geeignet für Stecker 6006 und Adapter 6005 (nicht enthalten).



6008

Adapter 7-polige Buchse auf 13-poligen Stecker Fpack

Kunststoff, Fahrzeug 7-polig auf Anhänger 13-polig Adapter. Passend für Steckdosen 6000, 6002 sowie Stecker 6006 (nicht enthalten). Der Benutzer muss sicherstellen, dass der Artikel mit Zugfahrzeug- und Anhänger-Elektrik kompatibel ist.



ANHÄNGER Seilwinden

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1041

Hydraulik-Kipperaggregat 12V 5L Kunststofftank

12V Kipperaggregat mit 5L Kunststofftank, Motorschutz, Kabelsteuerung, Haltebügel. Max. Arbeitsdruck: 180 bar. Mit Auf- und Ab-Steuerung. Kabel: 3 m. Boxmaße: 60 x 20 x 20 cm.



9179

Handseilwinde 1200 lbs mit 6 m x 50 mm Gurt

Grundmaße = 140 mm x 90 mm. Gurtbreite = 50 mm.



ANHÄNGER

Anhänger-Kennzeichenhalter

ART.-NR.

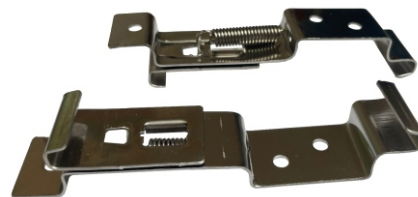
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3618

Nummernschildhalter Federverriegelung Edelstahl

Edelstahl. 110 mm geschlossen, 120 mm geöffnet. Passend für rechteckige Nummernschilder. Verkauf einzeln.



3629

Nummernschildhalter Gepresster Stahl Quadratisch 200 mm

200 mm lang. Öffnet bis 207 mm. Verkauf einzeln.



ANHÄNGER Anhängierzubehör

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3594

Trittstufe Van Heck – Schnellmontage. 750 x 150 mm

750 x 150 mm, verschraubt mit Anhängerkupplung.
Schraublöcher M16 mit 90 mm Lochabstand.



ELEKTRIK Schlussleuchten & Rücklichter

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15121

Lampe Hinten Anhänger LED Hamburger 12–24V GLO TRAC

140 mm Durchmesser. 29 LEDs. Brems-/Schluss-/Blinkfunktionen. IP67 geschützt. 500 mm Kabel. Weiß = Masse, Gelb = Blinker, Rot = Bremse, Schwarz = Schlusslicht.



15246

Rückleuchte 3 in 1 LED Neon 10–30V (Paar)

3-in-1 LED-Rückleuchte im Neon-Stil, Spannung: DC 10–30V, LEDs: 10 rote & 12 bernsteinfarbene Hochleistungs-LEDs, Kabel: 1200 mm, Funktionen: Brems-/Schluss-/Blinklicht, mit Reflektor, Befestigung: Schraube, Größe: 110×110×34 mm, mit E-Kennzeichnung.



15245

Rückleuchte 3 in 1 LED Neon 10–30V

3-in-1 LED-Rückleuchte im Neon-Stil, Spannung: DC 10–30V, LEDs: 16 rote & 16 bernsteinfarbene Hochleistungs-LEDs, Funktionen: Brems-/Schluss-/Blinklicht, mit Reflektor, Größe: 205×95×30 mm, mit E-Kennzeichnung. Kabellänge: 1200 mm, Befestigung: Schraube.



15075

Lampe Hinten Anhänger 3 in 1 LED 12V/24V

Lichtquelle: 16 LEDs. Wasserdicht nach IP68. Maße: 150 mm Länge × 80 mm Höhe × 22 mm Tiefe. E-geprüft und RoHS-konform. Weiß = Masse, Grün = Blinker, Rot = Bremse, Braun = Schlusslicht. Lampe ist nicht seitengebunden, passt sowohl links (Fahrerseite) als auch rechts (Beifahrerseite).



15278

Rückleuchte LH 12/24V L146 × H218 mm

Position: Links (LH), Spannung: 12/24V, Linse: Rot/Klar, Funktionen: Schluss-/Brems-/Blink-/Nebelschluss-/Rückfahr-/Reflektor, Kabel: 1400 mm, Befestigung: Schrauben 152 mm C2C, Maße: L146 × H218 mm, Ip67.



15279

Rückleuchte RH 12/24V L146 × H218 mm

Position: Rechts (RH), Spannung: 12/24V, Linse: Rot/Klar, Funktionen: Schluss-/Brems-/Blink-/Nebelschluss-/Rückfahr-/Reflektor, Kabel: 1400 mm, Befestigung: Schrauben 152 mm C2C, Maße: L146 × H218 mm, Ip67.



ELEKTRIK Schlussleuchten & Rücklichter

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15029

Lampe Hinten Anhänger 3 in 1 LED 12V/24V (Paar)

Lichtquelle: 16 LEDs. Wasserdicht nach IP68. Maße: 150 mm Länge × 80 mm Höhe × 22 mm Tiefe. E-geprüft und RoHS-konform. Weiß = Masse, Grün = Schlusslicht, Rot = Bremse, Braun = Blinker.



15243

LED Rückleuchte Hamburger Doppel

Mit Rückplatte und 1,4 m Kabel, Funktionen: Brems-/Schluss-/Blinklicht, mit Dreiecksreflektor, Spannung: 10–30V.



3945

Lastwiderstand für LED-Lampen (Paar) 12V × 25W

Mit Scotchlock-Steckverbindern.



15019

Lampe Anhänger Hinten 12V LED 15007 (Paar) im Blisterpack - 100 x 100 x 40 mm

12 Volt. Ähnlich wie 3029, jedoch mit LEDs: 5 Dioden für Schluss-, Brems- und Blinkerfunktion, 4 Dioden für das Kennzeichenlicht. Mit Reflektor. Kabel: Weiß = Minus, Schwarz = Schlusslicht, Rot = Bremse, Gelb = Blinker.



15037

Lampe Hinten Anhänger 4 in 1 LED 10–30V - 115 × 115 × 33 mm

10–30 V, 48 LEDs, DC 12 V. 4 Funktionen: Brems-/Schluss-/Blinklicht mit Reflektor. Schraubmontage, wasserdicht, stoßfest, E-geprüft. Kabel: Rot = Bremse, Grün = Blinker, Braun = Schlusslicht, Weiß = Masse.



15038

Lampe Hinten Anhänger LED Rund Hamburger 10–30V 140 mm

4 Funktionen = Blinker, Schluss- und Bremslicht. 40 rote LEDs und 23 bernsteinfarbene LEDs. Schraubmontage. Durchmesser: 140 mm. Tiefe: 61 mm. E-geprüft.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Lampe Hinten Anhänger 3 in 1 LED 12V/24V

15075

Lichtquelle: 16 LEDs. Wasserdicht nach IP68. Maße: 150 mm Länge × 80 mm Höhe × 22 mm Tiefe. E-geprüft und RoHS-konform. Weiß = Masse, Grün = Blinker, Rot = Bremse, Braun = Schlusslicht. Lampe ist nicht seitengebunden, passt links wie rechts. Verkaufseinheit: 1 Stück.



Lampe LED Anhänger-Set Magnetisch Drahtlos 13-polig

15094

Eingang: 9–30V, 2,4 GHz, Reichweite 20 m. 122 LEDs, Funktionen: Rück-/Blink-/Brems-/Kennzeichen-/Reflektor-/Nebelschluss-/Rückfahrlicht mit dynamischer Funktion. Ladezeit 6 Std., Magnetbefestigung, IP65, UKCA E9.



Lampe LED Hinten Anhänger 4 Funktionen DC 10–30V . STIF

15140

Brems-/Schluss-/Blink-/Nebelschlusslicht. 72 rote & 36 bernsteinfarbene LEDs. Maße: 270 × 95 × 28 mm. 5-adriges Kabel, 1,5 m lang. 10–30 V. Schutzart IP67. E-geprüft.



Lampe LED Hinten Anhänger 4 Funktionen DC 10–30V . STIR

15141

Brems-/Schluss-/Blink-/Rückfahrlicht. 36 rote, 36 bernsteinfarbene & 36 weiße LEDs. Maße: 270 × 95 × 28 mm. 5-adriges Kabel, 1,5 m lang. 10–30 V. Schutzart IP67. E-geprüft.



Lampe LED Hinten Anhänger 3 Funktionen STI 12/24V

15142

Brems-/Schluss-/Blinklicht. 36 rote & 36 bernsteinfarbene LEDs. 270 × 95 × 28 mm. 4-adriges Kabel 1,5 m – Rot = Bremse, Grün = Blinker, Braun = Schlusslicht, Weiß = Masse. 10–30 V, IP67, E-geprüft.



Lampe Variabler Pulsmarkierer 4 LED Bernstein 12–24V

15047

Klare Linse. 12 verschiedene Pulsraten. Schraubbefestigung. 4 bernsteinfarbene LEDs. Maße: L114 × B41 × H33 mm. Lochabstand: 103 mm C2C. Spannung: 12–24 V. Stromaufnahme: 300 mA. Temperaturbereich: –40 bis +70 °C.



ELEKTRIK Schlussleuchten & Rücklichter

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15248

Lampe LED Hinten Anhänger 4 Funktionen DC 10–30V STIR = LH

STIR = Links (LH). Brems-/Schluss-/Blink-/Rückfahrlicht. 36 rote, 36 bernsteinfarbene & 36 weiße LEDs. Maße: 270 × 95 × 28 mm. 5-adriges Kabel, 1,5 m lang. 10–30 V. Schutzart IP67. E-geprüft.



3029

Lampen Anhänger + Glühlampen 100 mm 3 Funktionen FPack 2 Stück

12V. 3 Funktionen. Maße: 100 × 100 × 50 mm. 2 Stück im Blisterpack. Ersatzglühlampen: 3902 und 3903.



15025

Lampe Kennzeichen LED 12/24V FPack 1 Stück

Maße: 74 × 52 × 34 mm. 12/24V, 1W, 5 LEDs, 1 Stück im Blisterpack.



ELEKTRIK LED-Blinkleuchten

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15036x2

2x Anhänger-Rückleuchte 3-in-1 LED 10–30V 194x94x30 mm

Spannung: 10–30 V. 36 gelbe LEDs und 36 rote LEDs. Schraubmontage. Funktionen: Stopp/ Schluss/Blinker mit Reflektor. 1,4 m Kabel und Gummirückseite zur Stoßdämpfung. Wasserdicht nach IP67. E-geprüft.



15117

LED Rundumleuchte Bernstein glas, flach, Stabmontage

Bernsteinfarbenes Glas, ECE R65 zugelassen, 12/24V, 12 LEDs x 3W Leistung. Abstand Stab bis Oberkante Glas: 175 mm. #811 Ersatzglas grün (nicht enthalten).



15118

LED Rundumleuchte Bernstein glas, flach, magnetisch 12/24V

ECE R65/R9 zugelassen, Spannung: 12/24V, 12 LEDs à 1W. Spiralkabel & Stecker. Farbe: Bernstein. Befestigung: Magnet. Schutzart IP67. #811 Ersatzglas grün (nicht enthalten).



824

LED Rundumleuchte Magnet, flach, Hartschale, Bernstein

DC 10–30V. Ultraflach. 18 bernsteinfarbene LEDs. 7 Blitzmuster: Einfach, doppelt, doppelt langsam, dreifach, vierfach, Mega und Rotieren. 46 mm x 112 mm. Wasserdicht nach IP67. ECE R10 R65 zugelassen.



823

LED Rundumleuchte Magnet, flach, Hartschale, Grün

DC 10–30V. Ultraflach. 18 grüne LEDs. 7 Blitzmuster: Einfach, doppelt, doppelt langsam, dreifach, vierfach, Mega und Rotieren. 46 mm x 112 mm. Wasserdicht nach IP67. ECE R10 R65 zugelassen.



15162

Lichtleiste 72 LED 12/24V Magnetisch, 4,5 m Kabel & Stecker

LED-Warnleuchte 3. Generation mit 72 LEDs (Bernstein, 8 Modi). Maße 310x163x60 mm, 4,5 m Kabel, 2A. Magnetisch, wasserdicht, stoßfest. ECE R10, CE-zugelassen. Polycarbonatlinse. Bis 70 mph zugelassen.



ELEKTRIK LED-Blinkleuchten

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15039

LED Lichtleiste Bernstein, magnetisch, 30 LED

Leistung: 30 LED à 3W, Spannung: 9–30V, Beschreibung: Bernstein-LED mit Klarglas, Verkabelung: 4,5 m Spiralkabel mit Zigarettenanzünder-Stecker, Befestigung: Magnet mit Gummisaugern, Größe: L=420 x B=276 x H=77.



15042

LED Lichtbalken Mini (Magnetisch) 12/24V

Dritte Generation Hochleistungs-LED Mini-Lichtbalken. 24 LEDs mit Amber-Blitzmodus. 12/24V. Maße: 312 x 150 x 90 mm. 9 ft Flexikabel mit Stecker, 2A Stromaufnahme. Magnetisch, wasserdicht, stoßfest. CE-geprüft. Polycarbonat-Linse.



831

Sicherheitsgurt-Set mit LED Rundumleuchte DIN-Stecker Grün

Set enthält: Rundumleuchte, Gurt-Set, Adaptersteckdose. Spannung: DC 12–24V, 40 LEDs, grün, IP65, EMC: ECE R10. Flexible DIN-Basis. Funktionen: Drehlicht, Doppelblitz, Sechsfachblitz.



15135

Rundumleuchte LED Grüne Linse Low Profile Stiftbefestigung

Grüne Linse, ECE R10 geprüft, 12/24V, 12 LEDs x 3W Leistung. Höhe vom Stift bis Glasoberkante: 175 mm. Ersatzlinse #811 Grün (nicht enthalten).



ELEKTRIK LED-Seitenmarkierungsleuchten

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15051x4

4x LED Seitenmarkierungsleuchte Rot/Weiß 10–30V

Doppelseitenmarkierungsleuchte – 4 x rote & 4 x weiße LEDs. Spannung: 10–30 V. Wasserdicht nach IP67. E-geprüft. Kabel: Schwarz = Plus, Weiß = Minus. Maße: L 86 x B 73 x H 80 mm.



15101x6

LED Seitenmarkierungsleuchte Weiß mit Halterung 12/24V

E-geprüft. 115 mm B x 45 mm H x 12 mm T. Höhe mit Halterung = 65 mm. 12V und 24V.



15102x6

LED Seitenmarkierungsleuchte Bernstein mit Halterung 12/24V

E-geprüft. 115 mm B x 45 mm H x 12 mm T. Höhe mit Halterung = 65 mm. 12V und 24V.



15103x6

LED Seitenmarkierungsleuchte Rot mit Halterung 12/24V

E-geprüft. 115 mm B x 45 mm H x 12 mm T. Höhe mit Halterung = 65 mm. 12V und 24V.



15035

Lampe Markierungsleuchte LED Weiß 12/24V 74×38×30 mm

Weiß. Länge: 74 mm, Breite: 38 mm, Tiefe: 30 mm. Multispannung: DC 12–24 V. Schraubbefestigung. Funktionen: Blinker & Markierungslicht. 6 Hochleistungs-LEDs. Schwarzes Kabel = Plus, Weißes Kabel = Minus. Wasserdicht.



15034

Lampe Markierungsleuchte LED Bernstein 12/24V 74 × 38 × 30 mm

Bernstein. Länge: 74 mm, Breite: 38 mm, Tiefe: 30 mm. Multispannung: DC 12–24 V. Schraubbefestigung. Funktionen: Blinker & Markierungslicht. 6 Hochleistungs-LEDs. Schwarzes Kabel = Plus, Weißes Kabel = Minus. Wasserdicht.



ELEKTRIK LED-Seitenmarkierungsleuchten

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Lampe Markierungsleuchte LED Rot 12/24V 74 × 38 × 30 mm

15033

Rot. Länge: 74 mm, Breite: 38 mm, Tiefe: 30 mm.
Multispannung: DC 12–24 V. Schraubbefestigung. Funktionen:
Blinker & Markierungslicht. 6 Hochleistungs-LEDs. Schwarzes
Kabel = Plus, Weißes Kabel = Minus. Wasserdicht.



Lampe Variabler Puls 3 LED Markierer Bernstein 12/24V

15010

Klare Linse, 3 LEDs, 12 Pulsraten. Schraubbefestigung, 80 ×
28 × 20 mm, 12/24V. Anschlüsse: Rot = +, Schwarz = –, Gelb
= Muster, Weiß = Synchronisation. Mit
Ein/Aus/Funktionsschalter.



Lampe Variabler Pulsmarkierer 4 LED Bernstein 12–24V

15047

Klare Linse. 12 verschiedene Pulsraten. Schraubbefestigung.
4 bernsteinfarbene LEDs. Maße: 114 × 41 × 33 mm.
Lochabstand: 103 mm C2C. Spannung: 12–24 V.
Stromaufnahme: 300 mA. Temperaturbereich: –40 bis +70 °C.



Lampe LED Seitenmarkierungsleuchte Rot/Weiß 10–30V

15051

Doppelseiten-Markierungsleuchte – 4 rote & 4 weiße LEDs.
10–30 V. IP67 wasserdicht. E-geprüft. Kabel: Schwarz = Plus,
Weiß = Minus. Maße: 86 × 73 × 80 mm.



Lampe LED Variabler Puls Quadratisch mit Halterung 12/24V

15143

Hochintensiver Amber-Blitz mit 23 Blitzmustern. Maße: 74 ×
74 × 32 mm. Mit 400 mm Kabel. ECE R10 (EMV).
Einzelschraubbefestigung.



Lampe LED Variabler Puls Quadratisch mit Halterung 12/24V

W110011

Version mit 1,8 m langem Kabel des Modells 15143.



ELEKTRIK LED-Seitenmarkierungsleuchten

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
15221	<p>LED Langstiel-Markierungsleuchte 10–30V (Paar)</p> <p>2 bernsteinfarbene, 1 weiße & 1 rote LED. 10–30V. LED-Markierungslicht. E-geprüft. Flexibler Gummiausleger, stoßfest & wasserdicht.</p>	
15222	<p>LED Mittelstiel-Markierungsleuchte 10–30V (Paar)</p> <p>2 bernsteinfarbene, 1 weiße & 1 rote LED. 10–30V. LED-Markierungslicht. E-geprüft. Flexibler Gummiausleger, stoßfest & wasserdicht.</p>	
15223	<p>LED Kurzstiel-Markierungsleuchte 10–30V (Paar)</p> <p>2 bernsteinfarbene, 1 weiße & 1 rote LED. 10–30V. LED-Markierungslicht. E-geprüft. Flexibler Gummiausleger, stoßfest & wasserdicht.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15155

**Rückfahrkamera – kabellos – magnetisch –
iOS/Android**

Rückfahrkamera, kabellos und magnetisch, zur Verwendung mit iOS- und Android-Smartphones. Aufladung über USB-Kabel (im Lieferumfang enthalten).



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15210

Arbeitsleuchte LED Stabmontage Gummihalterung 10–30V

9 x 3W Epistar LED. 27W. 1800 Lumen. 10–30V DC.
Farbtemperatur 6000K. Flutlicht. Flexibler Stiel, passend für
Standard-Rundumlicht-Stab. Schutzart IP67.



15284

Arbeitsleuchte LED 9" Hochleistung 2800LM 10–30V 48W

Leistung: 48W, Lichtstrom: 2800LM, Spannung:
10–30V, Lichtkegel: Flutlicht, Farbtemperatur:
6000–6500K, mit Ein-/Ausschalter, wasserdicht nach IP67,
Lichtquelle: 16 x 3W LEDs, Magnetfuß mit Sauger + Spiralk.



15066P

Arbeitsleuchte LED 48W 10–30V quadratisch 3300lm

10–30V, 48W. Stromaufnahme: 3A@12V, 1,50A@24V.
16 Stück 3W Hochleistungs-Epistar-LEDs. Größe: 110 mm x
110 mm x 72 mm. Aluminiumgehäuse. Wasserdicht nach
IP67. Lichtkegel = Flut/Spot. Edelstahl-Befestigungsbügel.
Kabel: 220 mm.



15281

Arbeitsleuchte LED Oval 2800 lm 400 mm Kabel Flutlicht

5,7", Flutlicht. Spannung: 10–30 V. Lichtstrom: 2800 lm.
Lichtquelle: 8 x 3W Hochleistungs-LED. Wasserdicht: IP67.
Kabellänge: 400 mm. Befestigung: Halterung.



821

LED Arbeitsleuchte/Warnleuchte wiederaufladbar, magnetisch

9 x 1W weiße und 9 x 1W bernsteinfarbene LEDs. Flutlicht.
Ca. 4 Stunden Ladezeit. 4 Beleuchtungsmodi (100 % Weiß,
50 % Weiß, SOS-Blitz Weiß und Vierfach-Blitz Bernstein).
201 mm x 105 mm. Mit 4 starken Magneten, 12V Auto-
Ladegerät.



15062

Arbeitsleuchte LED CREE 6x3W 10–30V Schraubbefestigung

Leistung: 18 W. Spannung: 10–30 V. Theoretische
Lichtleistung: 1800 lm. Effektive Lichtleistung: 1260 lm. LED: 6
x 3W (CREE LED). Maße: 99 x 73 x 107 mm (4 Zoll).
Betriebstemperatur: –40 bis +85 °C. Schutzart: IP67. Flutlicht.



ELEKTRIK LED-Arbeitsleuchten

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
15202	<p>LED Lichtbalken CREE 21,5 Zoll 9600 lm 10–30V</p> <p>120 W. Maße: 540 × 80 × 90 mm. Kabel: 300 mm. 40 LEDs.</p>	
15203	<p>LED Lichtbalken CREE 31,5 Zoll 14.400 lm 10–30V</p> <p>180 W. Maße: 800 × 80 × 90 mm. Kabel: 300 mm. 60 LEDs. Befestigungshalterungen an beiden Enden.</p>	
15208	<p>LED Lichtleiste CREE 42" 17600 Lm 10–30V COMBO</p> <p>Kombination aus Arbeits- und Spotlicht. Spannung: 10–30V. Befestigung: Anschraubbar – Aluminiumgehäuse. Kabel: 300 mm. Licht: LEDs – 17600 Lumen – 240W CREE. Abmessungen: 1060 x 80 x 90 mm.</p>	

ART.-NR.

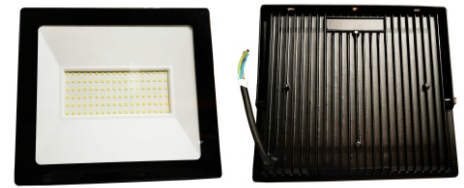
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15088

LED Flutlicht 220–240V AC 100W – 8000 Lumen

Maße: 220 mm Höhe × 250 mm Breite × 40 mm Tiefe. 150 mm Kabel. Wasserdicht nach Ip65.



15188

LED Hallenleuchte 100W Schwarz

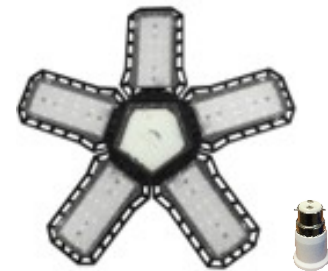
220–240V. 8000 Lumen. Ø 280 mm mit 130 mm langem Kabel. Schutzart Ip65.



15292

Garagenleuchte LED Intelligent Bajonett 5-flügelig

Material: ABS+PS. 80 W, 7200 Lumen. Größe gefaltet: 155 × 137 mm, geöffnet: 325 × 100 mm. Betriebsspannung: 175–250 V AC. Inkl. E27-auf-B22-Lampenadapter.



15099x2

LED Licht Linearleuchte 36W 85–265V 50/60Hz

1170 mm lang. Kabel 180 mm. 30.000 Std. Hängende oder Deckenmontage. Schutzart IP20. Lebensdauer 20.000 Std. Keine UV-Strahlung. 6400K Hochwertiges Netzteil. Sofortstart – keine Aufwärmzeit. Abstrahlwinkel 180°. 900 lm.



ELEKTRIK LED-Taschenlampen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15193

LED Scheinwerfer Hochleistung CREE 3000 Lumen

3000 Lumen, Reichweite 700 m. IP66, stoßfest. Akku 4,8Ah, inkl. 230V & 12V Ladegeräte. 3 Stufen + Stroboskop. Mit roter Linse, Klapständer & Schultergurt.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

15186

LED Straßenleuchte Solar 40W 4000 Lm

LED-Solarstraßenleuchte 40W/2200 Lumen. Farbtemperatur 6500K, kaltweiß.
Li-Ionen-Batterie 6,4V 8Ah. Abstrahlwinkel 120°.
SMD-LED. Hohe Energieeffizienz, niedriger Stromverbrauch.



15187

LED Flutlicht 60W Solar 6000 Lm

LED-Solarflutlicht 60W/6000 Lumen. Farbtemperatur 6500K, kaltweiß. Li-Ionen-Batterie 6,4V 12Ah. Kabellose Fernbedienung: Reichweite 8–15 m. Aluminiumgehäuse. Langes Kabel für einfache Installation des Solarpanels. Ideal für Schuppen, Höfe, Gärten usw. Schutzart Ip67.








19014

Solarladegerät Erhaltungsladung 3W 0,25A 350 x 125 x 10 mm

12V-Batterieladegerät für Standzeiten. Für Lkw, Pkw, Motorräder, ATVs, Boote & Wohnwagen. 2,5 m Kabel mit Krokodilklemmen. Wetterbeständig, LED-Anzeige, Saugnapf-Befestigung.



ELEKTRIK Starthilfekabel & Batterieverbindungen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
4306	<p>Starthilfekabel 5 m x 50 mm² 850 A Gussgriffe</p> <p>Qualität A = Kabel-Kupfergehalt +80 %. Mit Gussgriffen. Kabel-Ø = 14 mm.</p>	
4305	<p>Starthilfekabel 3,5 m x 35 mm² 700 A Gussgriffe</p> <p>Qualität A = Kabel-Kupfergehalt +80 %. Mit Gussgriffen. Kabel-Ø = 12 mm. zugelassen.</p>	
99042	<p>Batterieträgerbox 12V</p> <p>12V Batteriebox mit externem Ladeanschluss im Deckel. Ausgestattet mit 2 x 12V-Zigarettenanzünderbuchsen, Ladestandsanzeige und Anschlussmöglichkeit für Ladegerät. Inkl. Halterung & Gurt zur sicheren Befestigung.</p>	
4299	<p>Klemmensatz Starthilfekabel Rot/Schwarz 700A</p> <p>Im Paar. Schwerlast-Gussklemmen.</p>	
4300	<p>Klemme Starthilfekabel Rot 150A</p> <p>Stückweise verkauft.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

870

Abzweigdose 16 Schraubklemmen

16 Schraubanschlüsse.



15021

Abzweigdose 80 Flachstecker (männlich) & Gummitüllen

Mit Gummitüllen und Befestigungsschrauben. Passend für Ifor Williams. 80 Flachsteckanschlüsse (männlich).



15023

Deckel für Abzweigdose 15021

Kunststoffdeckel mit Gummidichtung für Abzweigdose 15021.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

137

Luftanschluss Lock-On 90° 1/4" BSP

Federbelasteter, einfaches Auf- und Abstecken, geeignet für automatische Reifenfüller. 150 PSI, offener Durchfluss mit Schrader-Ventil. 90° 1/4" BSP-Innengewinde.



WERKSTATT Fettpressen & Schmiernippel

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

214

Fettpresse Seitengriff Kartusche/Schüttung

Für Kartuschen oder loses Fett. Hochdruck bis 10.000 psi. Für 400 g Kartuschen geeignet.



219

Fettpresse Fuchs-Stil 2-Hand

Fuchs- oder Frol-Stil Fettpresse. 10 mm Kupplungsgewinde am Schlauch.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10819

Ergonomischer Werkstatzsitz

Größe: 22,9" x 13,9" x 17" (582 x 353 x 431 mm).
Tragfähigkeit: 300 lbs. 360° drehbare Rollen. Robustes
Werkzeugfach.



2825

Maul- und Ringschlüssel Jumbo-Set 34–36–38–41–46–50 mm

Jumbo-Kombinationsschlüssel-Set, 6-teilig. Enthält: 34, 36,
38, 41, 46 & 50 mm. CRV, satiniert.



2826

Maul- und Ringschlüssel Set 25-tlg. CRV Satinier

Größen: 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20,
21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 30 & 32 mm.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3128

Vorhängeschloss Schwerlast 95 mm C20

Hochsicherheits-Vorhängeschloss. Mit 5 Schlüsseln. Maße:
95 mm B × 70 mm H × 27 mm T. Gehärteter Bügel – 12,7 mm
Durchmesser. Gehärteter Stahl. Maulweite: 40 mm. Maultiefe
(vom Bügel): 18 mm.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10273

Tauchpumpe HD mit Schneidmesser aus Kohlenstoffstahl

Tauchpumpe mit Schneidmesser. Schwimmerschalter, 5 m 2"-Schlauch, 9 m Kabel. Ausgang 51 mm. 1,1 kW Motor (13A). Leistung 150 l/min, Förderhöhe 16,5 m. Maße 455 mm.



10274

Melkstand-Volumenreiniger 1,5 kW

Förderleistung 68 l/min, Förderhöhe 50 m. Motor 1,5 kW / 2,0 PS, 220V/6A, 3000 U/min, 50 Hz. Saughöhe 8 m, IPX8, max. 40 °C. PVC-Schlauch 1"×1", Länge 20 m. Kabel 800 mm.



3111

Wasserpumpe Zapfwellengetrieben 3" 15–75 PS

Zapfwelle 1 3/8" 6-Zahn, 15–75 PS. Dreipunktaufhängung, Eingang 540 U/min. Förderhöhe 28 m, Leistung 60 m³/h, Drehzahl 3600 U/min, Saughöhe 7 m. Ein-/Auslass 3". Maße 660×660×880 mm. Nicht für Schmutzwasser.



7140

10 m Druckluftpistolen-Ausblussatz Verlängert

#7110 – Blaspistolen-Düse x 1, #8640 – Standard-Adapter männlich x 1, #8642 – Standard-Adapter weiblich x 1, #8632 – Kupplung weiblich x 1, #8692 – Spiralschlauch x 1, #2105 – Luftkupplungssatz x 1.



15230

Akku-Luftkompressor 25 l/min

Abnehmbare 2200 mAh/11,1V Batterie. Digital- & Balkenanzeige (PSI/kPa). Leistung 100W. USB-Kabel + AC-Ladegerät. Ladezeit ca. 3 Std. Luftstrom 25 l/min, max. 120 PSI. Schlauch 25 cm. Betriebszeit 20 Min.



7123

Schlauchaufroller Luft 15 m – 10 mm Innendurchmesser

Anschluss Ein-/Ausgang: 1/4" BSPT. Schlauchlänge: 15 m. Innendurchmesser: 10 mm. Max. Arbeitsdruck: 250 psi / 17 bar. Automatischer Rückzug – Schlauch wird leicht und gleichmäßig eingezogen. Stahl-Wandhalterung mit 180° Schwenkhalter.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

7124

7,5 m Verlängertes Druckluft-Ausblaskit

#7110 – Blaspistolen-Düse × 1. #8640 – Standard-Adapter männlich × 1. #8642 – Standard-Adapter weiblich × 1. #8632 – Kupplung weiblich × 1. #7115 – Spiralluftschlauch × 1.
#2105 – Druckluftkupplungs-Kit × 1



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3014

AdBlue-Pumpe tragbar 12V

Elektrische Fasspumpe für AdBlue, 55-Gallonen-Fässer, 2"-Gewinde. Ein-/Ausschalter, Dualspannung 12V DC & 240V. Kabel 3 m, Adapter 5 m. Rohrlänge 850–1245 mm. Schlauch 2 m, Zapfpistole Ø 19 mm (3/4").



3009

AdBlue-Pumpe 12V 30 l/min Förderleistung

Selbstansaugende Fasspumpe mit PVC-Zapfpistole & EPDM-Schlauch. Förderleistung 30–35 l/min, max. 1,5 bar bei 2800 U/min. Anschlüsse 3/4" BSP, Zapfpistole Ø 19 mm. 4 m Schlauch (3/4"). Geeignet für Massey & John Deere.



1324

Zapfpistole PVC Manuell AdBlue 19 mm (3/4")

Durchfluss: 0–45 l/min. Auslass: 19 mm (3/4").



WERKSTATT Hebewagenheber & Unterstellböcke

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2179

Ratschen-Wagenheber Hochhub 110–1300 mm – 3000 kg

Hubkapazität = 3000 kg (3 t). Hubhöhe = 110 mm – 1300 mm.
Grundplatte = 115 mm x 180 mm. Hubplatte = 40 mm x 105 mm.



2178

Teleskop-Achsständer 580–1000 mm – 16.000 kg je Stück

Verstellbereich: 580–1000 mm. Maximale Traglast: 16.000 kg
(16 t pro Ständer).



WERKSTATT Kraftstoffgeräte & Pumpen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3002

Pumpenset Diesel-Transfer 40 l/min 12V

12V. Leistung: 180W. Selbstansaugend – Bauart Püsi. Kein Ansaugschlauch enthalten. Einlass \varnothing 1".



3142

Dieseltank tragbar 200 l mit 12V-Pumpe

UV-stabilisierter Polyethylen-Dieseltank (Polytuff). 12V Selbstansaugpumpe, 40 l/min. Zapfpistole mit Automatikabschaltung. 4 m 3/4"-Abgabeschlauch mit Drehgelenk & verpressten Anschlüssen. 4 m Kabel mit Krokodilklemmen.



99001

Kraftstofftank für Außenbordmotoren 24 Liter

Kraftstofftank 24 l mit 3 m Schlauchset, Pumpball und Füllstandsanzeige. Maße: ca. 47 × 35 × 23 cm. Anschluss: \varnothing 8 mm. Material: robustes, kraftstoffbeständiges Kunststoffgehäuse.



1340

Benzinkanister 20L Stahl Grün

Passend für Ausgießer PN.1342 & 1343. 20L Stahlkanister, grün. Zugelassen nach UN-Standard für Gruppe II / entzündliche Flüssigkeiten.



1343

Ausgießer Flexi (Silber) für Standard-Benzinkanister

Passend für Gwaza-Benzinkanister.



7173

Tauchpumpe 12V/55W 18 L/min

Durchmesser: 55 mm. Mit Krokodilklemmen. Geeignet für Diesel, AdBlue, Grenox, Silagezusatz. Auslassschlauch: 2,1 m.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

7187

Tauchpumpe 12V/55W 11 L/min

12V DC. Durchmesser: 38 mm. 2,8 m Kabel mit Krokodilklemmen. Eingebauter Ansaugfilter. 2 m Förderschlauch. Ideal zum Umfüllen von Diesel oder Frischwasser aus Fässern und Behältern. Geeignet für Diesel, AdBlue, Grenox, Silagezusatz.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

880

Trichter 12 Zoll Starr mit Filter

Fassungsvermögen: 3,5 l. Einfüllöffnung: 260 × 170 mm.
Auslassrohr Ø min. 29 mm / Ø max. 49 mm.



884

Messkanne 5 Liter mit abnehmbarem Ausgießer

mit abnehmbarem Ausgießer.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10839

Gummikeil-Sicherheitsgriff-Set (Paar)

Geeignet für Pyramiden-Radkeile. Ermöglicht das einfache Herunterbewegen des Radkeils ohne Bücken und bietet eine bessere Sicht während des Einsatzes.



10817

Ladeflächen-Entlader für Lkw

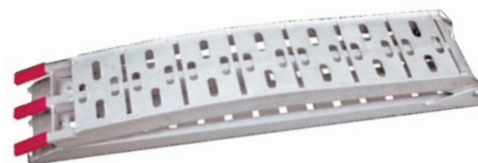
Schleppmattenmaterial: Polypropylen. Schleppmatte: 455 x 128 cm. Farbe: Schwarz. Belastbar bis 2000 lbs. Einfache Rollenbedienung mit 21". Abnehmbarer Griff zieht die Ladung bis zum Ende der Ladefläche.



10259

Rampe ATV Aluminium SWL 175 kg im Paar verpackt

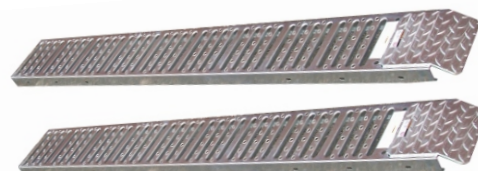
Ausgeklappt: 89" x 12". Max. Belastung pro Rampe: 175 kg Einzellast, 225 kg verteilt. Lieferung im 2er-Set. Nettogewicht: 14,5 kg.









10261

Rampe ATV Stahl-Set zum Beladen – 500 kg Tragkraft

Paarweise geliefert. Tragkraft: 500 kg (250 kg pro Rampe). Länge: 1900 mm, Breite: 230 mm. Geeignet für ATVs, Aufsitzmäher usw.



WERKSTATT Hebebänder flach & Rund

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
5021	<p>Kinetisches doppelt geflochtenes Abschleppseil 25 mm x 7 m</p> <p>Größe: 25 mm x 7 m (1" x 20 ft). Bruchlast: 16.000 kg (35.000 lbs). Dehnung: 30 %. Material: Nylon.</p>	
5057	<p>Hebeband Flach 2 m – 3000 kg Gelb</p> <p>Mit Endschlaufen (kein Endlosband).</p>	
5050	<p>Hebeband Flach 3 m – 3000 kg Gelb</p> <p>Mit Endschlaufen (kein Endlosband).</p>	
5051	<p>Hebeband Flach 5 m – 3000 kg Gelb</p> <p>Mit Endschlaufen (kein Endlosband).</p>	
5052	<p>Hebeband Flach 3 m – 5000 kg Rot</p> <p>Mit Endschlaufen (kein Endlosband).</p>	
5053	<p>Hebeband Flach 5 m – 5000 kg Rot</p> <p>Mit Endschlaufen (kein Endlosband).</p>	

WERKSTATT Hebebänder flach & Rund

ART.-NR.

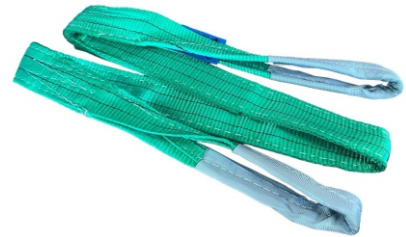
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5059

Hebeband Flach 2 m – 2000 kg Grün

Mit Endschlaufen (kein Endlosband).



5085






Abschleppgurt Kinetisch 10 m × 5000 kg SWL

Hinweis: Für Bergungseinsätze werden geprüfte Schäkel empfohlen, die mindestens das Doppelte der zulässigen Arbeitslast (WLL) der Seil- bzw. Gurtkonstruktion tragen können.





BEFESTIGUNGSELEMENTE

Zertifizierte Anschlagketten

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
3822	<p>Kettengehänge 4-strängig 8 mm, 2 m Länge</p> <p>Kettengehänge 4-strängig mit Verkürzungshaken und Sicherheitshaken. G80-Kette mit passenden Haken/Verkürzern. 8 mm in 2 m Länge. Nennlast: 4250 kg. Zertifiziert nach EN818-4.</p>	
3823	<p>Kettengehänge 4-strängig 10 mm, 2 m Länge</p> <p>Kettengehänge 4-strängig mit Verkürzungshaken und Sicherheitshaken. G80-Kette mit passenden Haken/Verkürzern. 10 mm in 2 m Länge. Nennlast: 6700 kg. Zertifiziert nach EN818-4.</p>	
3824	<p>Kettengehänge 4-strängig 13 mm, 2 m Länge</p> <p>Description Kettengehänge 4-strängig mit Verkürzungshaken und Sicherheitshaken. G80-Kette mit passenden Haken/Verkürzern. 13 mm in 2 m Länge. Nennlast: 11.200 kg. Zertifiziert nach EN818-4. Anzeige, Saugnapf-Befestigung.</p>	
3832	<p>Kettenzug G80 3 m inklusive Kette und Haken 1000 kg</p> <p>Zulässige Arbeitslast (WLL): 1.000 kg, zertifiziert nach EN 1492-1:2000</p>	
3835	<p>Ratschenzug G80 1,5 m Kette & Haken 1500 kg</p> <p>Zulässige Arbeitslast (WLL): 1.500 kg, zertifiziert nach EN 1492-1:2000</p>	







BEFESTIGUNGSELEMENTE

Zertifizierte Anschlagketten

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
3828	Transportketten-Set 8 mm × 6 m SWL: 2.000 kg, zertifiziert nach EN1492-1:2000.	 A black metal transport chain set consisting of a top hook, two parallel chains, and two red hooks at the bottom.
3829	Transportketten-Set 10 mm × 6 m SWL: 3.200 kg, zertifiziert nach EN1492-1:2000.	 A black metal transport chain set consisting of a top hook, two parallel chains, and two red hooks at the bottom.

BEFESTIGUNGSELEMENTE

Splintbolzen & Splintbolzen mit Kette

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
441	<p>Splintbolzen 6 mm × 40 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Runder Ring, 6 mm Durchmesser × 45 mm Nutzlänge. Verpackt im Beutel mit 50 Stück.</p>	
442	<p>Splintbolzen 11 mm × 45 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Runder Ring, 11 mm Durchmesser × 45 mm Nutzlänge. Verpackt im Beutel mit 50 Stück.</p>	
443	<p>Splintbolzen 8 mm × 45 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Runder Ring, 8 mm Durchmesser × 45 mm Nutzlänge. Verpackt im Beutel mit 50 Stück.</p>	
444	<p>Splintbolzen 5 mm × 30 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Runder Ring, 5 mm Durchmesser × 30 mm nutzbarer Innendurchmesser. Verpackt im Beutel mit 50 Stück.</p>	
1737	<p>Splintbolzen (20) & R-Sicherungsclips (30) Fpack</p> <p>(5 × 441, 5 × 443, 10 × 442, 5 × 4401, 10 × 4404, 10 × 4408, 5 × 4405). Lieferung im Polybeutel.</p>	
5317	<p>Splintbolzen 8 mm mit kunststoffummanteltem Kabel</p> <p>Splintbolzen: 8 mm Durchmesser × 37 mm nutzbar, gelb passiviert. Stahlseil: 2 mm Durchmesser × 250 mm Länge, kunststoffummantelt.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10530




**Splintbolzen mit Kette 6 mm × 36 mm Ring
Edelstahl**

Packungsgröße: 50 Stück. Passend für Ifor Williams.
Edelstahl 304 mit 9-gliedriger Kette. Splintbolzen: 6 mm
Durchmesser, Ring: 36 mm Durchmesser. Kettenlänge: 190
mm.







BEFESTIGUNGSELEMENTE

Wellen-Sicherungsbolzen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
439	<p>Wellen-Sicherungsbolzen 11 mm × 90 mm (Beutel à 25 Stück)</p> <p>Durchmesser: 11 mm. Nutzlänge: 90 mm.</p>	
445	<p>Wellen-Sicherungsbolzen 8 mm × 57 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Durchmesser: 8 mm. Nutzlänge: 57 mm.</p>	
446	<p>Wellen-Sicherungsbolzen 10 mm × 57 mm (Beutel à 50 Stück)</p> <p>Durchmesser: 10 mm. Nutzlänge: 57 mm.</p>	

BEFESTIGUNGSELEMENTE Karabinerhaken

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
1474	<p>Karabinerhaken 8 mm × 80 mm (Beutel à 25 Stück)</p> <p>Durchmesser: 8 mm). Länge: 80 mm. Verzinkt – Weichstahl.</p>	
1475	<p>Karabinerhaken 9 mm × 90 mm (Beutel à 15 Stück)</p> <p>Durchmesser: 9 mm. Länge: 90 mm. Verzinkt – Weichstahl.</p>	
1476	<p>Karabinerhaken 10 mm × 100 mm (Beutel à 10 Stück)</p> <p>Durchmesser: 10 mm. Länge: 100 mm. Verzinkt – Weichstahl.</p>	
1477	<p>Karabinerhaken 11 mm × 120 mm (Beutel à 5 Stück)</p> <p>Durchmesser: 11 mm. Länge: 120 mm. Verzinkt – Weichstahl.</p>	

BEFESTIGUNGSELEMENTE U-Bügel mit Muttern

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG






6120

U-Bügel Quadratisch 136 × 53 × 83 mm – 5 × 12 mm P1

Länge: 136 mm. Innenmaß: 53 mm. Mindestlänge: 83 mm.
Gewindelänge: 53 mm. Gewindedurchmesser: 12 mm.
Festigkeitsklasse: 8.8.



BEFESTIGUNGSELEMENTE Kabelbinder

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2202	Kabelbinder 4,8 mm × 200 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	
2203	Kabelbinder 4,8 mm × 300 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	
2204	Kabelbinder 4,8 mm × 370 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	
2205	Kabelbinder 7,6 mm × 370 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	
2206	Kabelbinder 8 mm × 500 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	
2207	Kabelbinder 10 mm × 400 mm (100 Stück) Farbe kann variieren.	

BEFESTIGUNGSELEMENTE Kabelbinder

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2237

Kabelbinder 10 mm × 550 mm (100 Stück)

Farbe kann variieren.



2238

Kabelbinder 12 mm × 650 mm (100 Stück)

Farbe kann variieren.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

17095

Gesichtsschutzschild Vollvisier Anti-Beschlag

Transparentes Schutzvisier mit Anti-Beschlag-Beschichtung. Ausgestattet mit verstellbarem elastischem Band und Atemventil. Lieferung mit 2 Filtern.



VERBRAUCHSMATERIALIEN **Transporthilfen**

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

99045

Treppensteiger, Einkaufstrolley 20kg

Treppensteiger-Einkaufstrolley mit Drei-Räder-System für müheloses Treppensteigen. Tragkraft 20 kg, wasserdicht nach IPX2. Mit gepolstertem Griff, Packtasche mit Kordelzug & Rückentasche. Maße: Gesamthöhe 920 mm, Gesamtbreite 390 mm, Tasche 490 × 310 × 200 mm.



VERBRAUCHSMATERIALIEN

Verpackung / Messer

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3122

Klappmesser Gerade 78 mm Klinge Holzgriff

Edelstahlklinge: 78 mm. Feststellklinge. Holzgriff mit
Klingenlösehebel. Geschlossene Länge: 110 mm, offene
Länge: 185 mm.



VERBRAUCHSMATERIALIEN

Handreiniger &
Handschuhe

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

17423

Handschuhe Nitril Diamond Grip Orange Größe L 100 Stück

Diamond Grip Nitrilhandschuhe, Orange, Größe Large. 100 Stück pro Box. Diamond Grip, puderfrei, unsteril, Einmalgebrauch, beidhändig tragbar, chemikalienbeständig, extra robust, latexfrei, silikonfrei, lebensmittelecht, EN 1186.



17424

Handschuhe Nitril Diamond Grip Orange Größe XL 100 Stück

Diamond Grip Nitrilhandschuhe, Orange, Größe Extra Large. 100 Stück pro Box. Diamond Grip, puderfrei, unsteril, Einmalgebrauch, beidhändig tragbar, chemikalienbeständig, extra robust, latexfrei, silikonfrei, lebensmittelecht, EN 1186.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

18416

Trennscheibe Metall Dünn 115 × 1,2 × 22,2 mm

4 1/2" × 3/64" × 7/8". Max. 13.290 U/min, 80 m/s. EN12413.
Verkauf im 25er-Pack.



18419

Trennscheibe Metall Dünn 230 × 2 × 22,2 mm

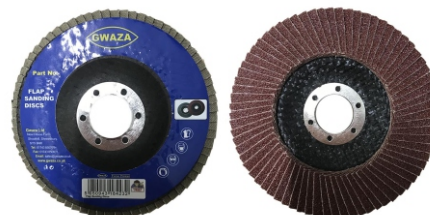
9" × 1/12" × 7/8". Max. 6.640 U/min, 80 m/s. EN12413.
Verkauf im 5er-Pack.



18507

Fächerschleifscheibe Kegelform 115 mm 40 Korn

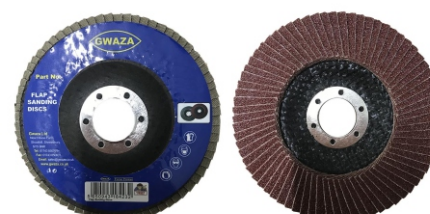
Packung mit 10 Stück.



18540

Fächerschleifscheibe Kegelform 115 mm 60 Korn

Packung mit 10 Stück.



TIERHALTUNG Tierschreckgeräte

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10748

Vogelscheuche aufblasbar mit Licht & Sirene

12V-Batteriebetrieb (nicht enthalten). Für lärmempfindliche Bereiche. Mit gelber Leuchte & Sirene, Frequenz per Timer einstellbar.



10752

Vogelschreck Laser – Geräuschloser Vertreiber

Vogelschutzgerät, Modell: Bird Laser. Reichweite: 2000 m. Laserfarbe: Grün. Stromversorgung: 2 x Akku 3,7V, 2200 mAh. Inklusive 240V Ladegerät. Lieferung im Koffer.



10755

Drachen-Vogelschreck mit 6 m Flexi-Stange

Teleskopische Startstange: 6 m, Erdspieß: 500 mm, Leine: 2 m, Sprengring und Wirbel.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9030

Weidezaungerät Netzbetrieb 0,5 Joule – HERCULES

230V. Spitzenspannung 8500V. Impulsenergie 0,5J.
Ladeenergie 1,2J. Versorgt bis zu 10 km / 6 Meilen Zaun.
Geeignet für Schweine, Geflügel, Schafe, Rinder, Pferde und
Hirsche.



9031

Weidezaungerät Batterie 6/12V – THOR 1,6 J

Betrieb mit 12 V (10.000 V Ausgang), 9 V (9.000 V Ausgang)
& 6 V (8.000 V Ausgang). Getestet mit 9 V/100 AH Air Oxygen
und 6 V/PP8. Reichweite: 18 Meilen.



9032

Weidezaungerät Batterie 0,6J 12V ECLAIR

Mobiles 12V-Weidezaungerät „Éclair“. Für Akku oder
Autobatterie. Geeignet für Pferde, Rinder & Schafe bis 10 km
Zaunlänge.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9067

**Kunststoffspule mit Spanner 3:1
Übersetzung**

Einzelgetriebe. 3:1 Übersetzung. Für 250 m Band oder
mindestens 500 m Draht geeignet.



903

Zaunspanner Viehzaun

Mit 2 × D-Schäkeln. Länge: 1260 mm. Geeignet für viele
Zaunarten, einschließlich Stacheldraht, Band, Elektrokabel,
Geflecht und diverse Netze, ohne die Stabilität des Zauns zu
beeinträchtigen.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9070

Elektrozaun-Bausatz für Pferde

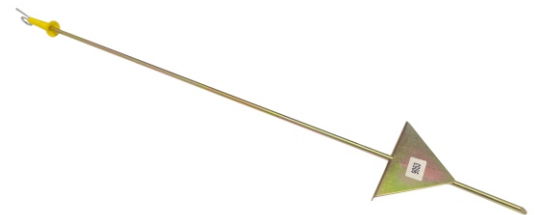
20 Kunststoffpfosten (1,40 m) inkl. 8×115 mm Stahlspiese, tolles Batteriezaun-Energiegerät mit 6-12 V, Spannungs-Tester (1 000-10 000 V), 200 m Polypropylen-Band (40 mm breit), 4 Elektrozaun-Griffe (je 12 cm) sowie Verankerungen.






9053

Pfahl Stahl Schweineschwanz 3/8 × 40 Zoll. Karton à 40 Stück

Geliefert in Kartons mit 40 Stück (Preis pro Stück angegeben). Pfahl aus Weichstahl Ø 3/8", Länge 40 Zoll, Oberfläche gelb passiviert. Dreieckige Trittplatte unten angeschweißt. Metall-Schweineschwanz oben in gelbem Kunststoffgehäuse.



TIERHALTUNG Pfostentreiber

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
9114	<p>Pfostentreiber 6 Zoll 15 kg</p> <p>Nur für Holzpfohlen geeignet. Innen-Ø 153 mm x Außen-Ø 164 mm x Höhe 682 mm.</p>	
9116	<p>Pfahlramme 5 Zoll 14 kg</p> <p>Nur für Holzpfohlen geeignet. Maße: 130 mm Innendurchmesser x 141 mm Außendurchmesser x 682 mm Höhe.</p>	
9118	<p>Pfahlramme Benzin 5"/136 mm Pfohlen</p> <p>Motormodell: Angetrieben vom HONDA GX35 Motor. Motortyp: 4-Takt, OHC, Einzylinder. Max. Leistung: 1,3 PS (1,0 kW) bei 7.000 U/min. Ölkapazität: 3,4 US oz (100 cc). Kraftstofftank: 0,65 l. Passend für Pfohlen bis 5"/136 mm. Inkl. Transportkoffer.</p>	

ART.-NR.

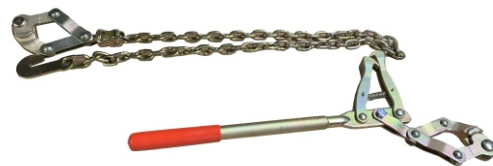
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

906

Drahtspanner – Kettenausführung 1470 mm

Drahtspanner in Kettenausführung, für den täglichen Einsatz auf dem Hof. Schwerlast, halbautomatische Bedienung mit federbelasteten Greifern. Kettenlänge inkl. Enden: 1470 mm.




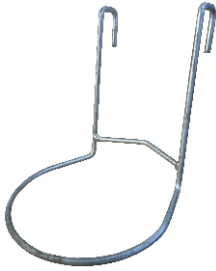
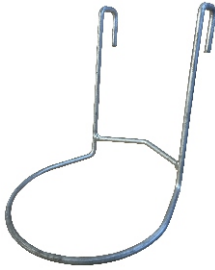



9115

Seilzug-Drahtspanner 4000 kg

Zugkraft: 8000 lb. Komplett aus Stahl gefertigt. Haken aus geschmiedetem Stahl. Vielseitig einsetzbar – zum Bewegen schwerer Geräte, Spannen von Zäunen, Beladen eines Bootsanhängers oder für Landschaftsarbeiten (z. B. Entfernen von Baumstümpfen). Seillänge: 1800 mm.



TIERHALTUNG Futtereimer/Wannen/Raufen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
9207DE	<p>Elastischer 5L Futtereimer mit Halterung aus Stahl – Set mit 20 Stück</p> <p>Durchmesser: 23 cm. Tiefe: 18 cm. Fassungsvermögen: 5 Liter. Haken: 22 cm Höhe. Set enthält: 20 Eimer und 20 Halterungen</p>	
9207	<p>Halter für Kälbereimer 5L 192 × 226</p> <p>Passend für Eimer 18112 und 18113.</p>	
9208	<p>Halter für Kälbereimer 10L 240 × 270</p> <p>Passend für Eimer 18039.</p>	
10284	<p>Eimerhalter Doppel 5L – BZP</p> <p>Maße pro Aufnahme: 120 × 125 mm. Gesamtbreite: 490 mm. Höhe der Aufhängung: 290 mm. Materialstärke: 25 mm. Hakenöffnung: 65 mm (breiteste Stelle). Passend für Eimer 18112 und 18113.</p>	
18112	<p>Eimer Hufschlagfest 5L mit Griff – Blau C10</p> <p>Nahezu unzerstörbare Eimer. Widerstehen Tritten und Stampfen, lassen sich leicht wieder in Form drücken. Extrem langlebig.</p>	
18115	<p>Eimer 5L mit Griff – Schwarz</p> <p>Gerippt. 1 Gallone. Mit Metallgriff.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9095

Sattelständer 3-stufig mit Trensenhaken

Gestellgröße: 68,5" x 30" x 30". Schneller & einfacher Aufbau.
Große rutschfeste FüÙe. Rostbeständig.
Rohrstahlkonstruktion für hohe Stabilität. Mit 3 Trensenhaken.
Belüfteter Deckenhalter. Maximale Gesamtbelastung: 33 kg.



9094

Sattelwagen/Putzwagen für Pferdesattel und Zaumzeug drei Etagen

Robuster Sattel- und Zaumzeugtrolley mit 3 Etagen. 2 abnehmbare Sattelhalter, 4 Haken, Drahtkorb (575 x 400 x 135 mm). Mit 2 Lenkrollen (Bremsen) und 2 Kunststoffrädern Ø 260 mm.






9094W

Ersatzrad für lila Sattelwagen & Putzwagen (9094) – Einzelrad

Artikelnummer 9094W ist ein Ersatzrad für das Produkt Nr. 9094: Lila Sattelwagen und Putzwagen. Abmessungen: 10" x 2" (255 mm x 55 mm).



ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
7003	<p>Silagenetz 8 m x 25 m</p> <p>Gewebte Netze zum Abdecken von Silagesilos oder Ballen, schützen vor Vögeln, Nagetieren und anderen Tieren; auch geeignet zum Schutz von Pflanzen im Garten oder zur Hühnerhaltung.</p>	
7004	<p>Silofolien-Reparaturband 96 mm x 33 m</p> <p>Speziell zum Reparieren von Silosäcken und -folien entwickelt. 18 Rollen pro Karton. Einzelverkauf.</p>	
7005	<p>Silofolien-Reparaturband Schwarz 75 mm x 33 m</p> <p>Schwerlast-PVC-Klebeband, schwarz. Zum Reparieren großer Silageballen, Polyethylenfolien und anderer kunststoffverpackter Produkte. Einzelverkauf.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3993

Rinderbürste mit Federhalterung

2 x Bürsten mit Feder, besonders robuste Konstruktion für einfache Handhabung. Tiere unterschiedlicher Größe können sich problemlos scheuern. Extrem flexibel, um auch stärkster Belastung standzuhalten. (Oberfläche verzinkt).



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

9010

**Schermaschinen-Set Goliath 230V/380W
Pferd & Schafkopf**

Lister-kompatibel für Schafe + Rinder/Pferde. Schafkamm = 76 mm breit mit 13 Zähnen, Schneidmesser 4 Zähne (9011).
Pferdekamm = 70 mm breit mit 30 Zähnen, Schneidmesser 15 Zähne (9023).



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

4207

Türriegel 75 mm Zn/PC

Zum Anschrauben.



4208

Türriegel 102 mm Zn/PC

Zum Anschrauben.



4212

Türriegel 250 mm Zn/PC

Zum Anschrauben.



4213

Türriegel 300 mm Zn/PC

Zum Anschrauben.









4214

Türriegel 206 mm Zn/PC

Zum Anschrauben.



GARTEN & FORST Sprühgeräte

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
17145	<p>Akku-Sprühgerät mit Lanze 16 l wiederaufladbar</p> <p>Wiederaufladbares Sprühgerät 16 Liter. Mit Griff und Rädern. Batterie 12V 7Ah. Maximale Laufzeit 2,5 Std. Ladezeit = 5 Std. Pumpenarbeitsdruck 2–4 bar. Düsen: Kegel, Doppelkegel, Flachstrahl, verstellbar 4-Loch.</p>	
17056	<p>Rucksack-Sprühgerät mit Handlanze 18 l</p> <p>Robuste Konstruktion. Breite Trageriemen für leichteres und bequemerer Tragen. Mit stabilem Flachgriff. Lieferung mit Anleitung, Doppeldüse, Splinten und Lanzenhalter. Ersatzteile verfügbar.</p>	
17146	<p>Akku-Sprühgerät 6 l wiederaufladbar</p> <p>Gesamtmaße: 208 x 208 x 426 mm. Tankkapazität: 6 l. Arbeitsdruck: 1,6–2,0 bar. Düsendurchfluss: 0,3–0,5 l/min. Batterie: 12V. Betriebsdauer: 2 Std. bei voller Ladung. Wird mit Schultergurt geliefert.</p>	
10697	<p>ATV-Sprühgerät mit Lanze und 1,6 m Gestänge, 60 l Tank</p> <p>Mit 60-l-Tank, Hochdruckpumpe, 4-Düsen-1,6-m-Gestänge und Metallhandlanze mit 5 m Schlauch. Anschluss an Quad-B.</p>	
10698	<p>ATV-Sprühgerät mit Lanze und 1,6 m Gestänge, 100 l Tank</p> <p>100-l-Tank mit Hochdruckpumpe, 4-Düsen-1,6-m-Gestänge & Metallhandlanze (5 m Schlauch). Anschluss an Quad-Batterie über 4 m Kabel mit Krokodilklemmen & Schalter. 2-Wege-Umschalter für Gestänge & Lanze gleichzeitig.</p>	
10897	<p>Sprühgerät ATV mit Lanze und klappbarem Gestänge 60L Tank</p> <p>Klappgestänge 2,6 m (Flügel 900 mm, Mitte 800 mm). 12 V, Kabel 3 m, Gurt 5 m, Schlauch 5 m. Maße: 880 x 405 x 370 mm. Lanze: 8,5 bar / 3,1 l/min. Gestänge: 5 bar / 4,2 l/min.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10898

ATV-Sprühgerät mit Lanze und klappbarem Gestänge, 100 l Tank

Klappgestänge 2,6 m (Flügel 900 mm, Mitte 800 mm). 12V, Kabel 3 m, Spanngurt 5 m, Schlauch 5 m. Größe 960×495×435 mm. Lanze: 8,5 bar / 3,1 l/min. Gestänge: 5 bar / 4,2 l/min.



10668

Gezogener ATV-Sprühgerät mit Lanze und 1,8 m Gestänge, 100 l Tank

100-l-Tank mit Hochdruckpumpe, 4-Düsen-1,8-m-Gestänge & Metallhandlanze (5 m Schlauch). Anschluss an Quad-Batterie mit 4 m Kabel & Schalter. 2-Wege-Umschalter für gleichzeitigen Betrieb.



17140

Handsprühgerät + Lanze 1L Viton-Dichtungen

Viton-Dichtungen für hohe Beständigkeit gegen Reinigungsmittel und Flüssigkeiten. Nicht geeignet für Aceton, Ester, Amine, organische Säuren, Essigsäure, MEK, Ethylacetat oder stark polare Chemikalien.



17141

Handsprühgerät + Lanze 5L Viton-Dichtungen

Viton-Dichtungen für hohe Beständigkeit gegen Reinigungsmittel und Flüssigkeiten. Nicht geeignet für Aceton, Ester, Amine, organische Säuren, Essigsäure, MEK, Ethylacetat oder stark polare Chemikalien.






17142

Handsprühgerät + Lanze 7L Viton-Dichtungen

Viton-Dichtungen für hohe Beständigkeit gegen Reinigungsmittel und Flüssigkeiten. Nicht geeignet für Aceton, Ester, Amine, organische Säuren, Essigsäure, MEK, Ethylacetat oder stark polare Chemikalien.



ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
10710	Ersatzpumpe für 10697, 10698, 10898 und 10668 12V, Maximaldruck 7,5 bar. Durchfluss am Gestänge: 2,2–2,5 l/min bei 2,5 bar. Durchfluss an der Lanze: 2,1–2,7 l/min bei 2–4,5 bar.	
10711	Ersatzlanze für 10697, 10698, 10898 und 10668 Metalllanze mit Handgriff. 8,5 bar Druck, 3,1 l/min Durchflussrate.	
10712	5 Ersatzgestänge für 10697, 10698, 10898 und 10668 5 bar Druck, 4,2 l/min Durchflussrate.	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10551

SC-Streuer 12V ATV-aufgebaut 80 lbs / 36 kg

12V-Quad/ATV-Streuer, Motor 740 U/min. Fassungsvermögen 80 lbs/36 kg (Trichter 31 l). Streubreite bis 3,6 m. Für Saatgut, Dünger & Streusalz. Maße 59×42×37 cm. Mit Regenschutz.



10548

Düngerstreuer Hand-Push 80 lbs / 36 kg

Fassungsvermögen: 80 lbs / 36 kg. Kunststofftrichter mit Siebeinsatz = 1900 cu in / 31,14 l. Streubreite 10–12 ft (ca. 3–3,6 m). Kunststoffstreuscheibe. Luftreifen. Einstellbare Ausflussmenge.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

17058

Kombikanister Öl/Benzin 2 Liter / 5 Liter

Zur Verwendung mit 2-Takt-Freischneidern, Kettensägen usw.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

17085

Sägebock mit Kettensägenhalter

Montage erforderlich. Halterlänge: 355 mm. Beinlänge: 725 mm. Mit Klemmen zum Fixieren der Kettensäge.



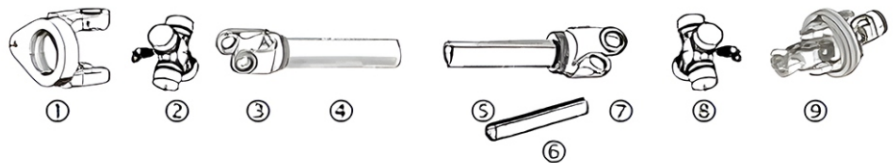
ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle WA Serie 6 S.B M10 mm 1210 mm Tri-Rohr

Komplette Zapfwelle WA Serie 6 mit M10 mm Scherbolzen, 1210 mm Gesamtlänge. Tri-WallRohr. 30,2 x 92 (6.01) auf der Geräteseite, 27 x 92 / 30,2 x 100 (6WA.01) auf der Weitwinkelseite.



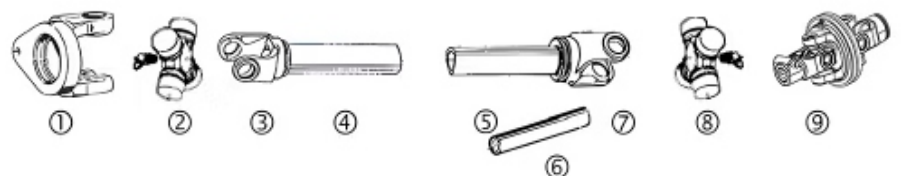
2829

Artikelnummer	2829
Serie	WA Serie 6
PS bei 540 U/min	61 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	Weitwinkelende
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	990mm
Gesamtlänge	1350mm

Zapfwelle T32WA 1500 mm 1 3/8" 6- Zahn SBOLT/ Weitwinkel

UJ32x76x27x94 = 40 PS. Dreikantrohr innen = 2615 / außen = 2620. Dauerbetrieb bis max. 30° / nur 80° bei Wendungen.

Weitwinkelgelenk auf der Innenseite montiert.
Gängige Referenz 5.03/5.04. Scherbolzen M10x50.



2772

Artikelnummer	2772
Serie	WA32
PS bei 540 U/min	40 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	Scherbolzen / Weitwinkel
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1500mm
Gesamtlänge	1840mm

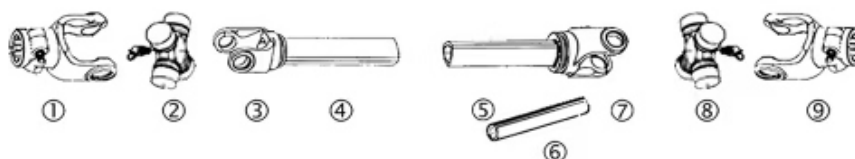
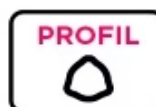
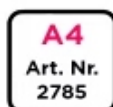
ZAPFWELLE **Komplette tri-wall-gelenkwellen**

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle A4 1200 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/Scherbolzen

1700 mm ausgezogen.
Gesamtlänge Ende zu Ende
= 1200 mm. X+X = 1000
mm. Scherbolzen M8 8.8
TS.

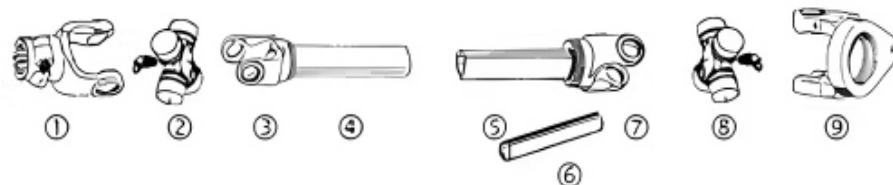
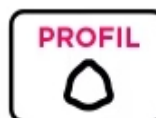
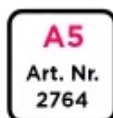


2785

Artikelnummer	2785
Serie	A4
PS bei 540 U/min	36 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1200 mm
Gesamtlänge	1700mm

Zapfwelle A5 1200 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/Scherbolzen

Gesamtlänge Ende zu Ende
= 1200 mm. X+X = 980 mm.
Scherbolzen M10.



2764

Artikelnummer	2764
Serie	A5
PS bei 540 U/min	48 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	980 mm
Gesamtlänge	1200mm

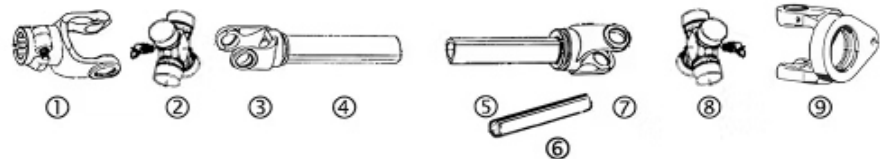
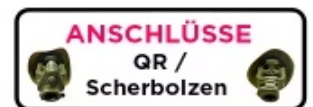
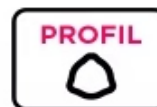
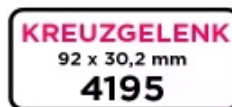
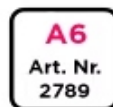
ZAPFWELLE **Komplette tri-wall-gelenkwellen**

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle A6 1350 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/Scherbolzen

Welle wie bei 2786, jedoch mit 10 mm Scherbolzen 8.8 TS – 1350 mm lang. Schutz für 2786 passt auch auf 2789. Gesamtlänge Ende zu Ende = 1350 mm. X+X = 1090 mm.

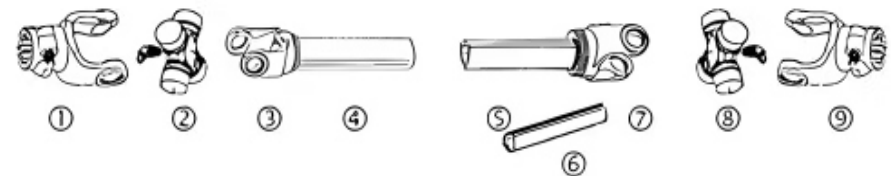
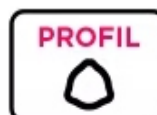
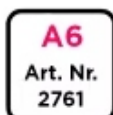


2789

Artikelnummer	2789
Serie	A6
PS bei 540 U/min	61 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1090 mm
Gesamtlänge	1350mm

Zapfwelle A6 1350 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/QR

Gesamtlänge Ende zu Ende = 1350 mm. X+X = 1110 mm.



2761

Artikelnummer	2761
Serie	A6
PS bei 540 U/min	61 PS
Anschluss Traktorseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Anschluss Geräteseite	13/8" 6-Keil (Z6)
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1110 mm
Gesamtlänge	1350mm

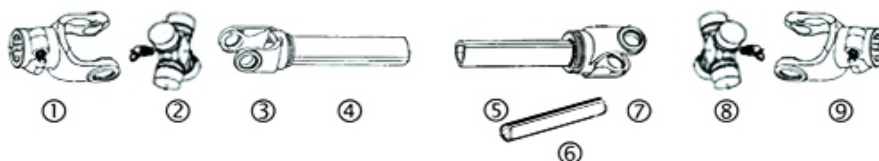
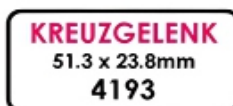
ZAPFWELLE **Komplette tri-wall-gelenkwellen**

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle A2 800 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/QR

Gesamtlänge Ende zu Ende
= 800 mm. X+X = 600 mm.

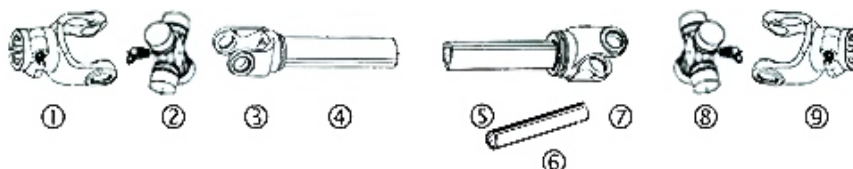


2753

Artikelnummer	2753
Serie	A2
PS bei 540 U/min	20 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6 Zähne
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6 Zähne
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	600mm
Gesamtlänge	800mm

Zapfwelle A4 1200 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/QR

Gesamtlänge Ende zu Ende
= 1200 mm. X+X = 980 mm.



2757

Artikelnummer	2757
Serie	A4
PS bei 540 U/min	35 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6 Zähne
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6 Zähne
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1.000mm
Gesamtlänge	1.200mm

ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

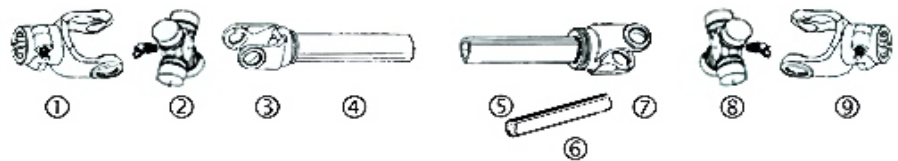
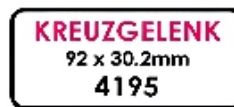
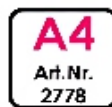
ART.-NR. **PRODUKTBESCHREIBUNG**

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle A6 1350 mm 1 3/8" 6-Zahn QR/Rutschkupplung

Serie: A6. Profil: Tri-Wall-Rohr. Leistung bei 540 U/min: 60 PS. Traktorseite: 1 3/8" 6-Zahn – Schnellkupplung. Geräteseite: 1 3/8" 6-Zahn – Rutschkupplung. Max. Drehmoment: 1000 Nm. Kreuzgelenk: 92 x 30,2 mm (#4195). Geschlossene Länge Kreuzgelenk zu Kreuzgelenk: 1105 mm. Geschlossene Gesamtlänge Ende zu Ende: 1350 mm.

2778

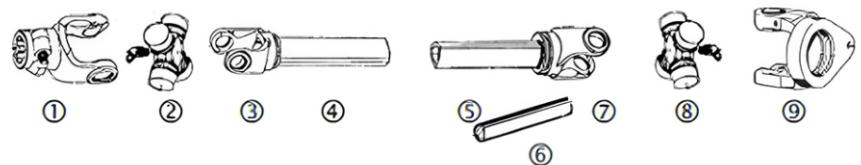
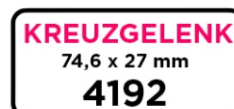


Artikelnummer	2778
Serie	A6
PS bei 540 U/min	60 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6 Zähne
Anschluss Geräteseite	Maximales Drehmoment 1.000 Nm
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1.105mm
Gesamtlänge	1.350mm

PTO-Welle A4 1350 mm 1 3/8" 6-fach Verzahnung QR/Scherbolzen

Für Kunde F038. X+X =
1200 mm.

2645



Artikelnummer	2645
Serie	A4
PS bei 540 U/min	36 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	Scherbolzenende
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1200 mm
Gesamtlänge	1350 mm

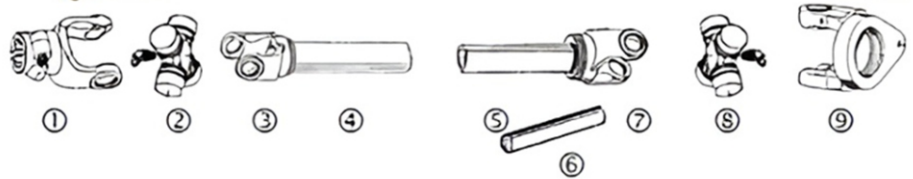
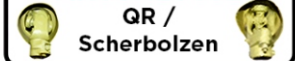
ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle A5 1500 mm, 6-fach Verzahnung, QR/Scherbolzen

Stiftgrößen: M10x75,
M10x70. X+X = 1350 mm.

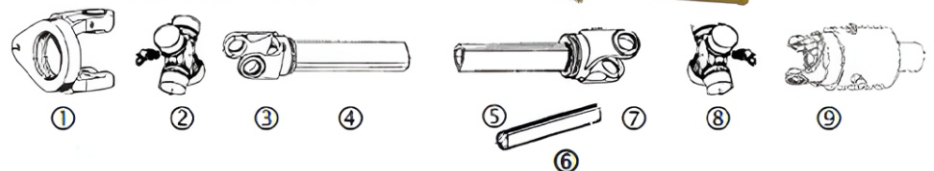
A5Art. Nr.
2651**KREUZGELENK**80 x 30,2 mm
4204**PROFIL****ANSCHLÜSSE**QR /
Scherbolzen

2651

Artikelnummer	2651
Serie	A5
PS bei 540 U/min	48 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	Scherbolzenende
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1350 mm
Gesamtlänge	1500 mm

PTO-Welle A5 1350 mm, Scherbolzen- /Freilaufkupplung

X+X = 1075
mm. Scherbolzen M10x50
mm.

A5Art. Nr.
2657**KREUZGELENK**80 x 30,2 mm
4204**PROFIL****ANSCHLÜSSE**Scherbolzen- /
Freilaufkupplung

2657

Artikelnummer	2657
Serie	A5
PS bei 540 U/min	48 PS
Anschluss Traktorseite	Scherbolzenende
Anschluss Geräteseite	Max. Drehmoment: 2400Nm
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1240 mm
Gesamtlänge	1350 mm

ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

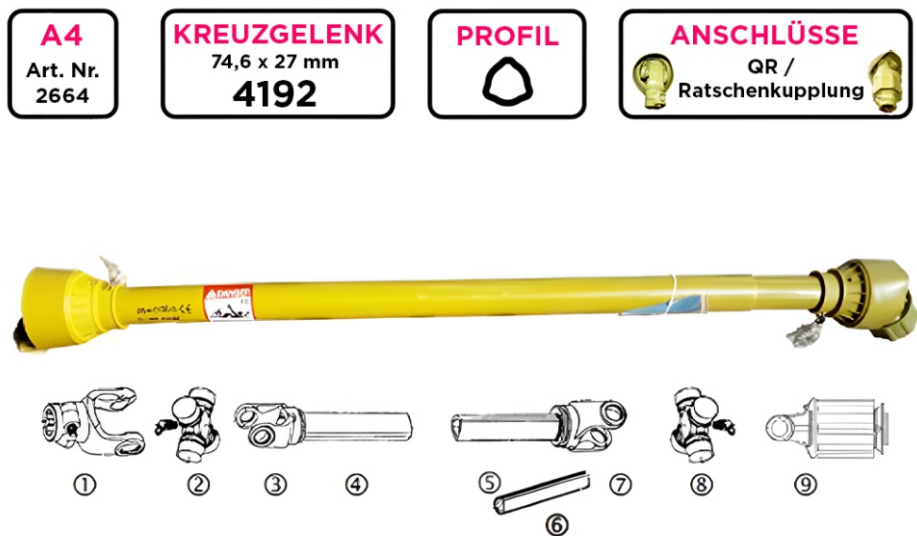
ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle A4 1650 mm QR/Drehmomentbegrenzer, passend für Heuwender

Mit Drehmomentbegrenzer
800 Nm, Länge 1,3
m. Begrenzer an der Geräte-
Seite montiert. Nicht als
Freilaufkupplung
verwendbar.

2664

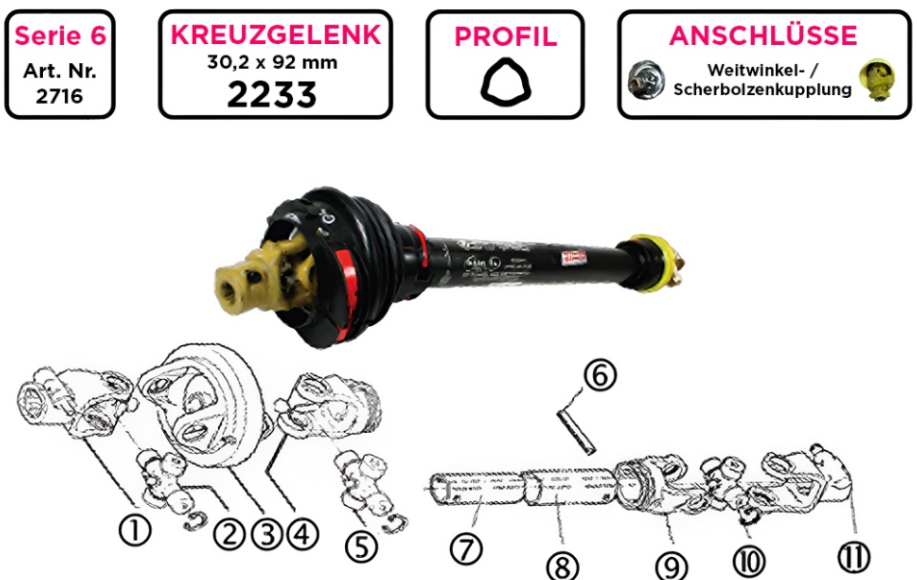


Artikelnummer	2664
Serie	A4
PS bei 540 U/min	36 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	900 Nm
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1400 mm
Gesamtlänge	1650 mm

PTO-Welle W.A. 6er Serie, 6-fach Verzahnung + Scherbolzen, 1,5 m Dreifachrohr

Mit Bareco-Schutz, geeignet
für 65 – 102 PS. Beide
Enden mit 1 3/8" 6-fach
Verzahnung und
Scherbolzen (M10 x 60).
Gesamtlänge (X+X): 1,5 m.

2716



Artikelnummer	2716
Serie	Serie 6
PS bei 540 U/min	65-102 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	QR / Scherbolzen
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1500 mm
Gesamtlänge	1800 mm

ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle A8 1500 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR/Scherbolzen

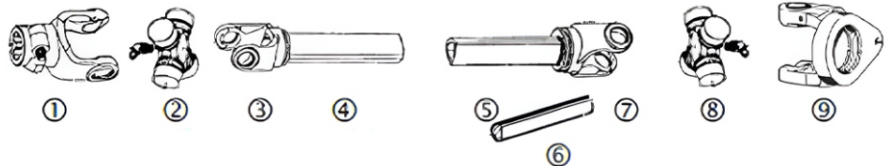
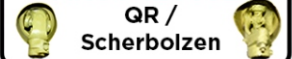
Ausgezogen 2000 mm lang. Scherbolzen M10.

A8

Art. Nr. 2737

KREUZGELENK106,5 x 35 mm
2771**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / Scherbolzen



2737

Artikelnummer	2737
Serie	A8
PS bei 540 U/min	93 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1500 mm
Gesamtlänge	1650 mm

PTO-Welle A2 1200 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR/QR

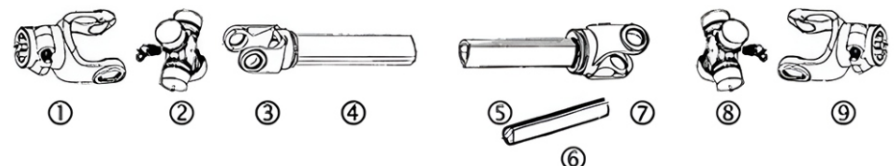
Gesamtlänge: 1200 mm,
X+X = 1090 mm.

A2

Art. Nr. 2754

KREUZGELENK61,3 x 28,8 mm
4193**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / QR



2754

Artikelnummer	2754
Serie	A2
PS bei 540 U/min	21 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1090 mm
Gesamtlänge	1200 mm

ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

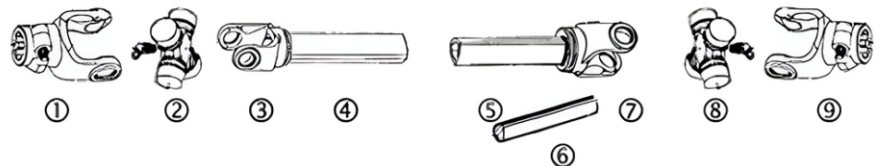
BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle A5 1200 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR/QR

Gesamtlänge: 1200 mm,
X+X = 980 mm.

A5Art. Nr.
2763**KREUZGELENK**80 x 30,2 mm
4204**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / QR



2763

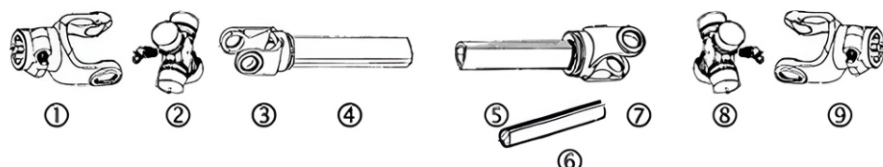
Artikelnummer	2763
Serie	A5
PS bei 540 U/min	48 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	980 mm
Gesamtlänge	1200 mm

PTO-Welle A8 1350 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR/QR

Gesamtlänge: 1350 mm,
X+X = 1110 mm.

A8Art. Nr.
2765**KREUZGELENK**106,5 x 35 mm
2771**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / QR



2765

Artikelnummer	2765
Serie	A8
PS bei 540 U/min	93 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1110 mm
Gesamtlänge	1350 mm

ZAPFWELLE **Komplette tri-wall-gelenkwellen**

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle A6 1350 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR / Freilaufkupplung

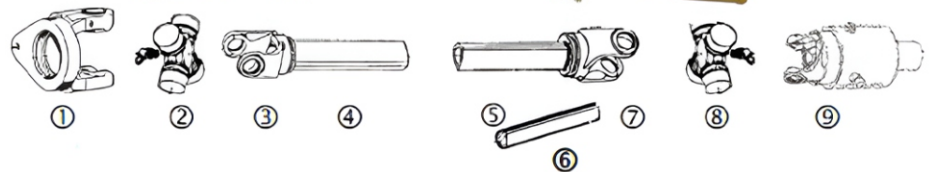
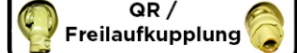
Gesamtlänge: 1350 mm, X+X = 1080 mm. Freilauf an der Geräte-Seite. Freilauf dreht im Uhrzeigersinn (bei Ansicht auf das Freilaufende). Nur für Heckanbau geeignet.

A6

Art. Nr. 2766

KREUZGELENK92 x 30,2 mm
4195**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / Freilaufkupplung



2766

Artikelnummer	2766
Serie	A6
PS bei 540 U/min	61 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	Max. Drehmoment: 2400 Nm
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1080 mm
Gesamtlänge	1350 mm

PTO-Welle A8 1350 mm, 1 3/8" QR / 1 3/4" Scherbolzen

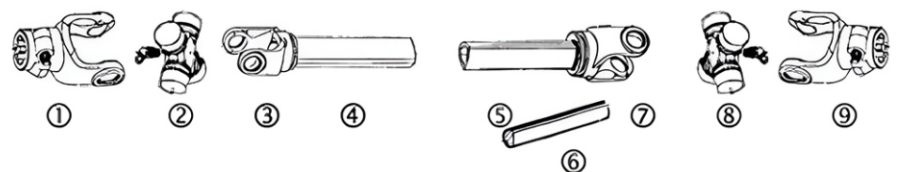
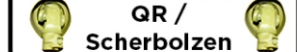
Gesamtlänge: 1350 mm, X+X = 1080 mm.

A8

Art. Nr. 2768

KREUZGELENK106,5 x 35 mm
2771**PROFIL****ANSCHLÜSSE**

QR / Scherbolzen



2768

Artikelnummer	2768
Serie	A8
PS bei 540 U/min	93 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/4" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1080 mm
Gesamtlänge	1350 mm

ZAPFWELLE Komplette tri-wall-gelenkwellen

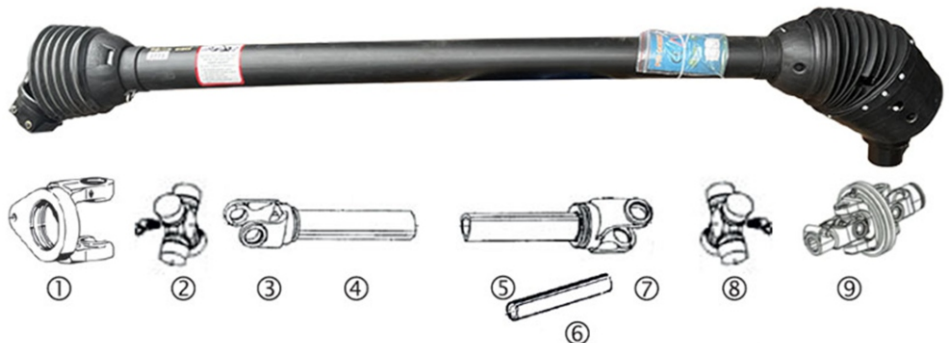
ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Welle T36WA 1500 mm, 1 3/8" 6- fach Verzahnung, Scherbolzen / Weitwinkel

Kreuzgelenk (UJ): 36 × 106
× 32 × 89 = 68 PS,
Scherbolzen
M12.Dreikantrohr: Innen
2616 / Außen 2621 (Gwaza-
Teile).Dauerbetrieb bis 30°
Winkel, maximal 80° bei
Kurvenfahrt.Beliebte
Referenzen: 7.03 /
7.04.Scherbolzen M12 × 65.

2773

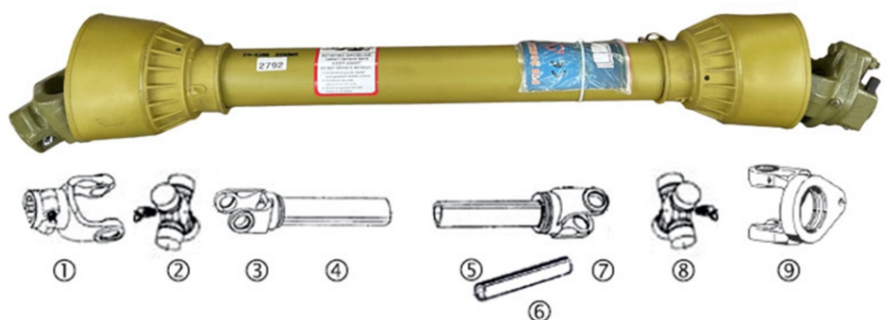


Artikelnummer	2773
Serie	WA36
PS bei 540 U/min	61 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	Weitwinkelende
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1500 mm
Gesamtlänge	1880 mm

PTO-Welle A8 1200 mm, 1 3/8" 6-fach Verzahnung, QR/Scherbolzen

Ausgezogen 1700 mm
lang.Scherbolzen M10,
Festigkeit 8.8TS.

2792



Artikelnummer	2792
Serie	A8
PS bei 540 U/min	93 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	Scherbolzenende
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	980 mm
Gesamtlänge	1200 mm

ZAPFWELLE **Komplette tri-wall-gelenkwellen**

ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

PTO-Antriebswelle
A8 1200 mm, 1 3/8"
6-Keil x 1 3/4" 20-
Verzahnung

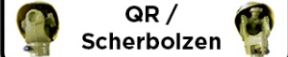
Scherbolzen M10, Nr. 7232

A8

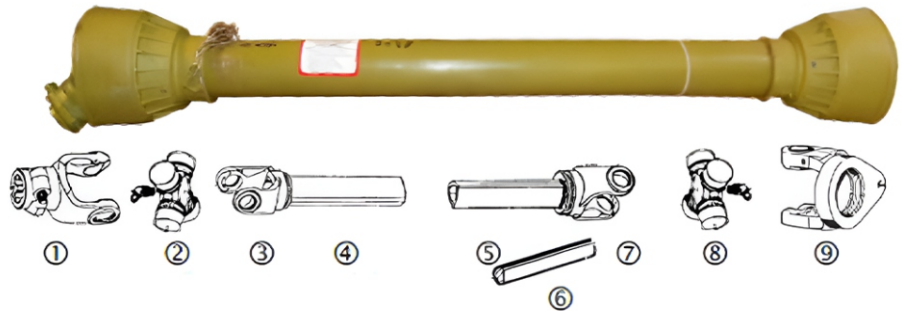
Art. Nr.
2833

KREUZGELENK

108 x 42 mm
4190

PROFIL**ANSCHLÜSSE**

QR /
Scherbolzen



2833

Artikelnummer	2833
Serie	A8
PS bei 540 U/min	93 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/4" x 20-Verzahnung
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	980 mm
Gesamtlänge	1200 mm

ZAPFWELLE Komplette sternrohr-gelenkwellen

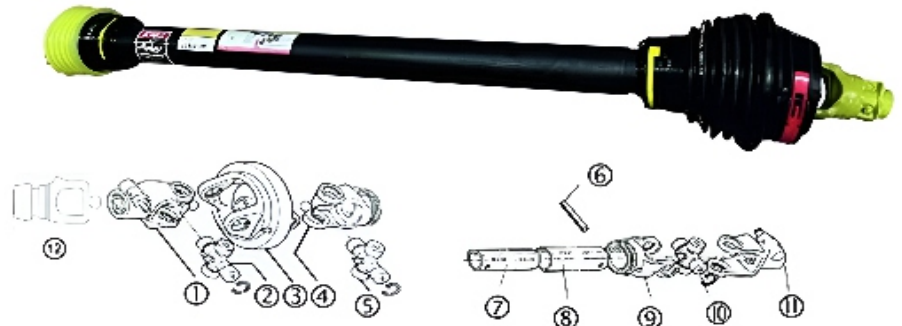
ART.-NR. PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Zapfwelle WA.W2580 6-Zahn 1 3/8" + Scherbolzen Stern 1,5 m

Sternprofilrohr. 106–170 PS.
1,5 m Länge X zu X.
Komplett mit Bareco-
Schutz. 6-Zahn an beiden
Enden, Geräteseite
mit Scherbolzen
(M10x60). Walterscheid
W2580 Serie.

2663

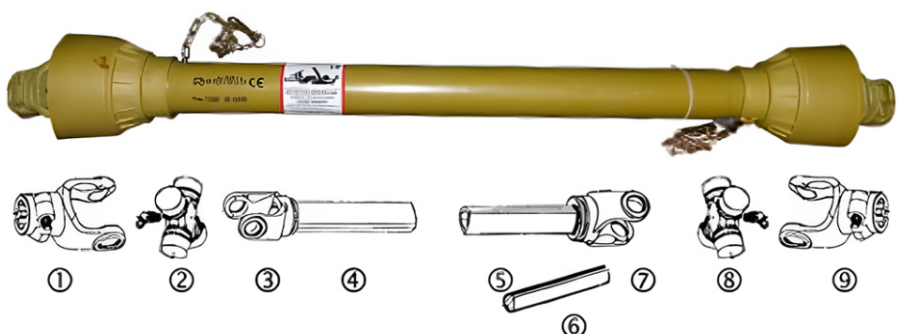


Artikelnummer	2663
Serie	W2580
PS bei 540 U/min	106-170 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6 Zähne
Anschluss Geräteseite	Schnellkupplung/Abscherbolzen
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1.500mm
Gesamtlänge	1.800mm

PTO-Welle A8 1350 mm Sterntube QR/QR






Gesamtlänge: 1350 mm,
X+X = 1110 mm. Beide
Enden mit 1 3/8" QR 6-fach
Verzahnung.

2782



Artikelnummer	2782
Serie	A8
PS bei 540 U/min	101 PS
Anschluss Traktorseite	1 3/8" x 6-Keil
Anschluss Geräteseite	1 3/8" x 6-Keil
Abstand Kreuzgelenke (zusammengeschoben)	1110 mm
Gesamtlänge	1350 mm

ZAPFWELLE Bareco wellen/schutz/kupplungen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2799	<p>Zapfwellenschutz Multi-Shaft – passend für A4 bis A8 Welle</p> <p>Bare-co Stil, 1370 mm mit Clip-Verschluss. Für Lager A4–A8, Wellen Ø 53/60–80 mm. Passend für BYPY 5–10 & Hardy-Spicer ab Serie 1350.</p>	
2798	<p>Zapfwellenschutz Multi-Shaft – passend für A2 + A3 Welle</p> <p>Bare-co Stil, 1370 mm mit Clip-Verschluss. Für A2–A3 Wellen & Lager. Passend für Gabelnut-Ø 32–53 mm. Geeignet für BYPY bis Serie 4.</p>	
2823	<p>PTO Weitwinkel-Kegelgehäuse passend für 2798</p> <p>Passend für Bareco 2798 Schutz. Innendurchmesser = 135 mm. Flanschlagerschlitzgrößen: 1 x 120 mm & 1 x 115 mm.</p>	
2819	<p>PTO-Weitwinkelkegelbaugruppe für 2799-Schutz</p> <p>Verlängerungsbalg und Kunststoffgehäuse für 2799 Bareco-Schutz. Passend für Walterscheid-Wellen W2480 & W2580. Flanschlager 120 mm / 125 mm, inkl. Lager, Ketten & Anleitung.</p>	
279919	<p>PTO Bare-Co Kit für Walterscheid-Weitwinkelwellen</p> <p>Bestehend aus 2799 und 2819.</p>	
279920	<p>PTO Bare-Co Kit für italienische Weitwinkelwellen</p> <p>Bestehend aus 2799 und 2820.</p>	

ZAPFWELLE Bareco wellen/schutz/kupplungen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10401

PTO-Sicherheitsabdeckung aus Kunststoff, 8 Zoll / 200 mm ID

Mit abnehmbaren Abdeckungen für einfachen Zugang.
Ausgestattet mit 4 x 12 mm Schraubenlöchern (70 mm Mitte
zu Mitte). Basisdurchmesser 260 mm, oberes Loch 60 mm,
Höhe 255 mm, oberer Durchmesser 190 mm, Zugangsschlitz
120 x 65 mm.



42784

F-Pack PTO-Schutz-Sicherheitskette, 2-teilig

Zweiteiliges Set der 2784-Schutzsicherheitskette in einer
wiederverwendbaren F-Pack-Verpackung.



ZAPFWELLE PTO-Kupplungen & Gelenkwellen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG




2795

Kupplungsgummischeibe, 6-Loch (CNR043)

115 mm Lochkreis (banded) / 120 mm Lochkreis (unbanded),
6 Löcher mit 13 mm Durchmesser, ca. 55 mm Abstand
zwischen den Löchern.



ZAPFWELLE PTO-Scherbolzen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
7226	<p>Fpack Scherbolzen 10.9TS M8 x 60 mit Nyloc-Mutter (Pack)</p> <p>Packung mit 10 Stück.</p>	
7228	<p>Fpack Scherbolzen 10.9TS M10 x 60 mit Nyloc-Mutter (Pack)</p> <p>Packung mit 10 Stück.</p>	
7231	<p>Fpack Scherbolzen 10.9TS M8 x 50 mit Nyloc-Mutter (Pack)</p> <p>Packung mit 10 Stück.</p>	

ZAPFWELLE PTO-Kreuzgelenke

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

4192

Kreuzgelenk 27 x 74,6 mm

21.00.00 oder 4.41.



4195

Kreuzgelenk 30,2 x 92 mm

22.00.00 oder 6.41.



ZAPFWELLE PTO-Wellenständer / Display

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1590

PTO-Wellenständer

750 x 1240 mm, mit gespritzter Kunststoffoberfläche.
Kostenfrei (FOC), wenn zusammen mit einem
entsprechenden Produkt im Wert von £400 über Ihren
Vertreter gekauft.



ART.-NR.

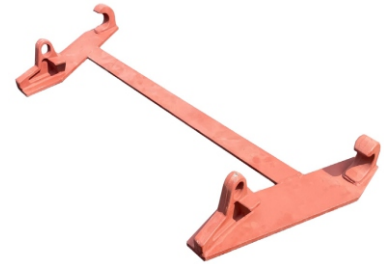
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1983

Euro 8 Lader Konsole 1000 × 460 mm

Quickie-Style, nicht YTO; inkl. Distanzstange, Rotoxid-Grundierung. Maße: 1000 × 460 mm, A = 330 mm, B = 27 mm, C = 10 mm. 35 Stück pro Kiste.



1940

Manitou Lader Konsole

Schweißbar für Manitou Lader. Maße: A = 385 mm, B = 36 mm, C = 20 mm.



1941

Lader Konsole Claas & Kramer Scorpion

Wird paarweise geliefert. Plattenstärke: 35 mm, Loch-Ø: 50 mm, Auge bis Hakenbasis: 458 mm. Maße: A = 460 mm, B = 50 mm, C = 35 mm.



1994

Lader Konsole Pin & Cone (Paar)

Passend für John Deere & Matbro. Maße: 660 × 105 mm. Verkauf im Paar. A = 360 mm, B = 80 mm, größtes Loch = 35 mm, kleinstes Loch C = 20 mm.



1942

Lader Konsole Kramer Compact (Paar)

Länge: 520 mm, Höhe: 175 mm, Stärke: 30 mm. Loch-Ø: 41,5 mm. Maße: A = 298,5 mm (Unterseite Haken bis Mitte Bolzenloch), B = 41,5 mm (Bolzenloch-Ø), C = 30 mm (Stärke).

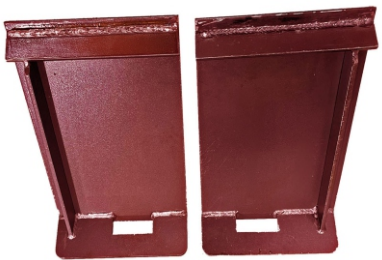
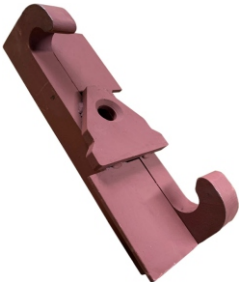
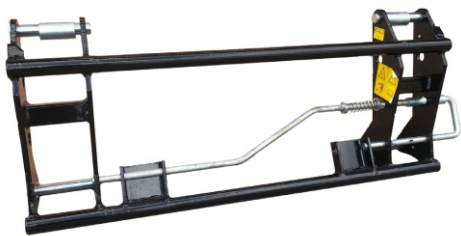

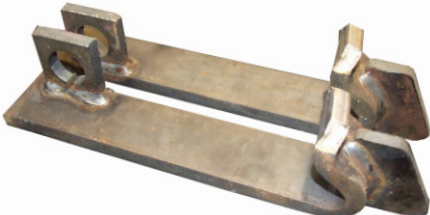



1944

Lader Konsole JCB Compact (Paar)

Schweißbar, paarweise geliefert. Passend für JCB 406, 407, 408, 409, 520-50, 520-55, 525-50. Maße: A = 275 mm, B = 45,5 mm, C = 27 mm.



ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
1968	<p>Lader Konsole passend für Bobcat LH & RH</p> <p>Schweißbar, Rückplatte 12 mm, Länge 410 mm. Bolzenschlitz 103 × 42 mm. Oberfläche Rotoxid.</p>	
1943	<p>Lader Konsole Merlo</p> <p>Proforge Merlo Schweißkonsolen für Teleskoplader, 3-teiliger Profil-Satz. Schwerlast, 40 mm Profilstahl. Maße: A = 425 mm, B = 35 mm, C = 65 mm.</p>	
2076	<p>PTO Weitwinkel-Kegelgehäuse passend für 2798</p> <p>Passend für Bareco 2798 Schutz. Innendurchmesser = 135 mm. Flanschlagerschlitzen: 1 x 120 mm & 1 x 115 mm.</p>	
1980	<p>PTO Bare-Co Kit für Walterscheid Weitwinkelwellen</p> <p>Bestehend aus 2799 & 2819.</p>	
1985	<p>Halterung Ladegerät Euro 3 s/f Quickie (Paar)</p> <p>Gesamtlänge – 365 mm. Lochmitte bis Innenseite des Hakens – 251 mm. Lochdurchmesser – 35 mm. Lochhalterung – 10 mm dick. Hauptplatte und Haken – 14 mm dick x 62 mm breit. Euro 3 wird paarweise verkauft. Breite – 59,4 mm. Höhe der Basis – 14,8 mm. A – 251 mm. B – 35 mm. C – 14 mm.</p>	
1987	<p>Halterung Euro 8 Ladegerät Paar ohne Mittelstange</p> <p>Quickie 8 Ausführung. Lochdurchmesser: 27 mm. Unterkante des Hakens bis Oberkante des Hakens: 45 mm. A – 330 mm. B – 27 mm. C – 10 mm.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1993

Halterung Ladegerät Quick Fit JCB (Paar)

Q-Fit Ladehalterung, 2-teiliges Set. Ösendurchmesser: 40 mm. Hakenabstandsbreite: 63 mm. Haken- und Ösenstahlstärke: 30 mm. Abstand von Lochmitte bis Unterkante der U-Form im Haken: 628 mm. Grundplattenlänge: 810 mm, Dicke: 18 mm. Gesamtlänge: 850 mm. A – 625 mm. B – 40 mm. C – 17 mm.



1997

Halterung Ladegerät Trima (Paar)

Länge: 470 mm. Breite: 80 mm. Dicke: 10 mm. 320 mm vom Haken bis zur Lochmitte. Wird paarweise geliefert. Passt nicht auf 1980er Anbaukopf. A – 320 mm. B – 30 x 40 mm. C – 10 mm.



16061


Anbaukopf Merlo Hauptdrehbolzen 521 mm x 60 mm

Passend für Merlo-Teleskoplader.



KLEINGERÄTE & TEILE

Güllefittings (perrot)

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
19263	<p>Gülle Perrot Schnellkupplung 6" Female Lang</p> <p>L-Typ Female Perrot Schnellkupplung, Langform. Länge 300 mm (± 5 mm).</p>	
19262	<p>Gülle Perrot Schnellkupplung 6" Female Kurz</p> <p>L-Typ Female Perrot Schnellkupplung, Kurzform. Länge 164 mm (± 5 mm).</p>	
19264	<p>Gülle Perrot Schnellkupplung 6" Male</p> <p>Verzinkter Stahl, Gewicht 5,2 kg. Mit Griff und Schlauchanschluss, passend zu Art.-Nr. 19262 (Lang) & 19263 (Kurz).</p>	
19393	<p>Gülle Perrot Kupplung 6" Male mit 4" Schlauchanschluss</p> <p>Robuste Schnellkupplung, Gewicht ca. 3,17 kg. Sichert dichte Verbindung für Gülle, Bewässerung & Flüssigkeitstransport; kompatibel mit gängigen Perrot-Kupplungen.</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

Gülle Bauer Kupplung Female mit Prallteller 6"

19371

Mit Prallteller & Griff, 6" Bauer Female, Gummikonus und 45° Bogen.



Gülle Bauer Kupplung Male mit Prallteller 6"

19372

Mit Prallteller & Griff, 6" Bauer Male, Hebelring, Gummikonus und 45° Bogen.



Gülle Bauer Kupplung 4" Female Flansch

19314

Mit Gummi-O-Ring, quadratischer Flansch, Lochabstand 15 mm.



Hebelringe 4 Zoll

19133

Stahl-Hebelringe 4 Zoll für sichere mechanische Verbindungen.






Gülleverkleinerer Bauer

19367

4" Kupplung (Innengewinde) auf 6" Anschluss (Außengewinde)



ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
19383	Gülle Doppelschlauchverbinder 6" Beidseitiger Verbinder zur Schlauchverlängerung, 150 × 360 mm. Dicht & sichere Verbindung.	
19385	Ersatz-Prallteller für 19371 & 19372 Kompatibel mit Bauer Güllekupplungen (6" Male & Female). Sorgt für gleichmäßige Ausbringung.	
19275	Gülleverstängeschieber mit 2 Flanschen 6". Flanschlochabstände 150 mm, 8 x Flanschlöcher Ø 13 mm. Gabelkopfbohrungen Ø 10 mm.	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

**Gülle Schnellkupplung Female 6"
Italienisch**

19276

Description Italienischer Stil, passend für NC- & Major Hi
Spec-Fässer.

**Gülleanschluss Italienisch – Kupplung mit
Verteilerplatte 6" 3-Klammer**

19376

Mit Gummikegel und 45°-Bogen.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG







BILD / ABBILDUNG

2092




Schlegelkettensatz 15 Glieder HD






Für SPRMKII. 12 mm Kette, Gesamtlänge 605 mm.
Kettenlänge 575 mm. Schlegel 60 mm H x 40 mm B, Basis 75
mm x 45 mm. Passend für Platte 2094 (nicht im Lieferumfang
enthalten).









ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
4037E	<p>Zinkenträger Gerade M22 Conus 1 1000 mm</p> <p>Zinkenträger gerade M22 Conus 1, Länge 1000 mm, Gewindelänge 41 mm.</p>	
4034E	<p>Zinkenträger Gerade M20 Conus 1 1100 mm</p> <p>Gewindelänge: 40 mm.</p>	
4042E	<p>Zinkenträger Gerade M30 Conus 2 1240 mm</p> <p>Tragfähigkeit (ohne Stoßbelastung): Abstand von Zinkenende bis Lastzentrum – bei 500 mm max. Last 1400 kg, bei 700 mm 1100 kg, bei 900 mm 700 kg. Gewindelänge: 50 mm.</p>	
4036	<p>Zinkenträger KV Gerade M30 Conus 2 1100 mm</p> <p>24.11.66, Gewindelänge: 62 mm.</p>	
4015E	<p>Zinkenträger Gerade M22 Conus 1 810 mm</p> <p>Gerader Laderzinken M22 Conus 1, Länge 810 mm, gerilltes Profil an der Spitze. Gewindelänge: 38 mm.</p>	
4016E	<p>Zinkenträger Gerade M20 Conus 1 680 mm</p> <p>Gerader Laderzinken M20 Conus 1, Länge 680 mm. Ersatzmutter = 4038. Gewindelänge: 47 mm.</p>	



KLEINGERÄTE & TEILE Zinken & Buchsen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
4034A	Zinkenträger Gerade M20 Conus 1 1100 mm BPT Italienischer Zinken. Gewinde = M22 · Conus 1. Gerillt. Gesamtlänge 1100 mm, Gewindelänge: 50 mm.	
4019	Zinkenbuchse Lader Conus 1 110 x 51 mm Länge 110 mm x Außendurchmesser 51 mm. Innendurchmesser 25,2 x 36,35 mm. Mit Schlitzen für KV- gebogene Zinken. Kann mit Conus 1 geraden, gebogenen oder abgewinkelten Zinken verwendet werden.	
4020	Zinkenbuchse Lader Conus 2 120 x 57 mm Länge 120 mm x Außendurchmesser 57 mm. Innendurchmesser ca. 42 mm x 32 mm.	

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
24	<p>Oberlenker 24-Zoll-Rohr (610 mm) Kat. 1/2</p> <p>Einstellbereich = 28" – 39" (730 – 990 mm)</p>	
42	<p>Oberlenker 16-Zoll-Rohr (405 mm) Kat. 1/1</p> <p>Einstellbereich = 20 1/2" – 29" (521 – 737 mm)</p>	
45	<p>Oberlenker 20-Zoll-Rohr (500 mm) Kat. 1/1</p> <p>Einstellbereich = 24 1/2" – 33" (622 – 838 mm)</p>	
55	<p>Oberlenker 16-Zoll-Rohr (405 mm) Kat. 2/2</p> <p>Einstellbereich = 21" – 33" (533 – 838 mm)</p>	
57	<p>Oberlenker 20-Zoll-Rohr (500 mm) Kat. 2/2</p> <p>Einstellbereich = 25" – 37" (635 – 940 mm)</p>	

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
1831	<p>Oberlenker 440 mm, Knickgelenk 28 mm ID Kugel, 25 mm ID Kat. 2</p> <p>Verstellbare Länge: 600–880 mm (Auge zu Auge). Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 440 mm. Min. 680 mm, max. 995 mm.</p>	
1834	<p>Oberlenker 440 mm Rohr Kat. 2/2, Knickgelenk/Kugel M36</p> <p>1. Verstellbare Länge: 600–880 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 25,4 – 25,4 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 440 mm. Min. 680 mm, max. 995 mm.</p>	
1832	<p>Oberlenker HD 360 mm Rohr Kat. 2/2, M30</p> <p>Verstellbare Länge: 470–750 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 25,4 – 25,4 mm. Gewinde: M30 × 3,5. Rohrlänge: 360 mm. Min. 555 mm, max. 835 mm.</p>	
1833	<p>Oberlenker HD 520 mm Rohr Kat. 2/2, M30</p> <p>Verstellbare Länge: 630–910 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 25,4 – 25,4 mm. Gewinde: M30 × 3,5. Rohrlänge: 520 mm. Min. 715 mm, max. 995 mm.</p>	
1868	<p>Oberlenker 450 mm Rohr Kat. 2/2, Q.R./Knickgelenk</p> <p>Verstellbare Länge: 660–980 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 25,4 – 25,4 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 500 mm. Min. 790 mm, max. 1115 mm. Inkl. Schnellhaken-Zugkette 1500 mm.</p>	
1869	<p>Oberlenker 500 mm Rohr Kat. 3/3, Q.R./Knickgelenk</p> <p>Verstellbare Länge: 710–1030 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 32,2 – 32,2 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 500 mm. Min. 790 mm, max. 1115 mm. Inkl. Schnellhaken-Zugkette 1500 mm.</p>	

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
1872	<p>Oberlenker 440 mm Knickgelenk 28 mm ID, QR-Ende Kat. 2</p> <p>Verstellbare Länge: 650–970 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 28 – 25,4 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 440 mm. Min. 700 mm, max. 1055 mm. Inkl. Schnellhaken-Zugkette 1500 mm.</p>	
1870	<p>Oberlenker 450 mm Rohr Kat. 2/2, Kugel/Q.R. M36</p> <p>Verstellbare Länge: 650–1000 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 25,4 – 25,4 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 450 mm. Min. 760 mm, max. 1110 mm. Inkl. Schnellhaken-Zugkette 1500 mm.</p>	
1871	<p>Oberlenker 520 mm Rohr Kat. 3/3, Kugel/Q.R. M36</p> <p>Verstellbare Länge: 720–1070 mm (Auge zu Auge). Loch-Ø: 32,2 – 32,2 mm. Gewinde: M36 × 3. Rohrlänge: 520 mm. Min. 830 mm, max. 1180 mm. Inkl. Schnellhaken-Zugkette 1500 mm.</p>	
1856	<p>Oberlenker Jumbo 19" M36 × 3, Kat. 3 Kugel/Knickgelenk</p> <p>Verstellbereich: 654 – 895 mm (25 3/4" – 35 1/4"). Rechtsgewinde, Kat. 3 Kugel- und Knickgelenk-Ende.</p>	
1858	<p>Oberlenker Assy 415 mm Rohr Kat. 3+2, QR/Knickgelenk-Enden</p> <p>Rohr 16" mit M36 × 3 Gewinde. Kat. 2 Knickgelenk, Kat. 3 QR-Ende, Kat. 3 Kugel mit QR-Ende. Mit Sicherungsglasche & Handhebel. Geschlossen 625 mm, offen 845 mm.</p>	
1847	<p>Oberlenker 15-Zoll-Rohr (380 mm) M36 x 3 Kat. 2/2 EHD</p> <p>Einstellbereich = 22" – 31" (555 – 795 mm)</p>	

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
291	<p>Oberlenker 15-Zoll-Rohr (380 mm) 1 1/4 NC Kat. 2/2 HD</p> <p>Einstellbereich = 20 1/2" – 31 1/2" (520 – 800 mm)</p>	
293	<p>Oberlenker 19-Zoll-Rohr (485 mm) 1 1/4 NC Kat. 2/2 HD</p> <p>Einstellbereich = 24 1/2" – 35 1/2" (620 – 900 mm)</p>	

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1874

Oberlenker Schwerlast JD 587–782 mm Kat. 2+2

Rohrlänge: 280 mm. Min. 530 mm, max. 720 mm.
Gewinde: M36 × 4. Passend für John Deere 6000, 6010 SE,
6010, 6020 SE, 6020, 6030 Premium, 6030 Standard, 7000 &
7030 Serie.



1864

Oberlenker Schwerlast JD 530–720 mm Kat. 2+2

Gewinde: M36 × 3. Mit Kugelenden. Passend für John Deere
5005, 6000 SE, 6000, 6010 SE, 6010, 6015, 6020 L, 6020
SE, 6020, 6025, 6030 Premium, 6030 Standard, 7020 & 7030
Serie.



1865

Oberlenker Schwerlast passend für JD 587–782 mm Kat. 3+3

Gewinde: M36 × 3. Mit Kugel- und Hakenenden.
Passend für John Deere 6000, 6010 SE, 6010, 6020 SE,
6020, 6030 Premium, 6030 Standard, 7000 & 7030 Serie.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1970

Anbausatz Kat. 1 Kubota/Iseki Kompakt

Kat. 1 Oberlenker (19 mm) & Unterlenker (22 mm). Passend für ältere Kubota bis 22 PS (u. a. 1500, B1700, B1750, 2150) und ältere Iseki (2140, 2160).



1978

Anbausatz Kat. 1 Vollgröße

Passend für Kubota B-Serie. Langer Zugbalken 500 mm.
Oberlenker CC-Maß = 430 mm, OC-Maß = 500 mm.
Unterlenker Lochabstand Mitte/Mitte = 630 mm, Breite zum Anbaugerät = 600 mm.



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1838

Unterlenkerende Schweißbar Kat. 2 QR – mit Kugel

Kugel: ID = 28,5 mm, OD = 56 mm, Tiefe = 38 mm.
Schweißteil: Länge 100 mm, Loch \varnothing 28 mm. Stärke = 36 mm,
Breite = 190 mm (max.).



1839

Unterlenkerende Schweißbar Kat. 3 QR – mit Kugel

Kugel: ID = 37 mm, OD = 64 mm, Höhe = 45 mm.
Schweißteil: Länge 115 mm, Loch \varnothing 36 mm. Stärke = 36 mm,
Breite = 205 mm (max.).



ART.-NR.

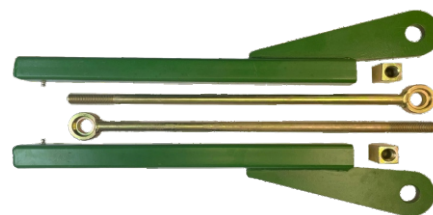
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

1406

Hubarm-Satz John Deere 6020 (Paar)

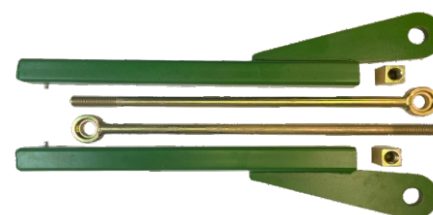
Satz enthält: 2 komplette Hubstangen mit Muttern.
 Referenznummern: AL170951, AL170952, AL170953,
 L168647. Passend für Modelle der 6020 Serie: 6120, 6220,
 6320, 6420, 6520, 6620.



1407

Hubarm-Satz John Deere 6010 (Paar)

Satz enthält: 2 komplette Hubstangen mit
 MutternVergleichsnummern: AL117212, AL170952, AL170953,
 L168647Passend für Modelle: 6010 Serie – 6110, 6210, 6310,
 6410, 6510, 6610



5418

Zugstange Kat. 2 – 810 mm (32 1/2"), 11 Löcher

Gesamtbreite: 810 mm, SS = 660 mm, Nutzlänge: 780 mm.
 Loch-Ø: 19,5 mm, Lochabstand: 55 mm. Endlöcher Ø 12 mm.
 Stangenmaß: 60 × 30 mm.



ART.-NR.

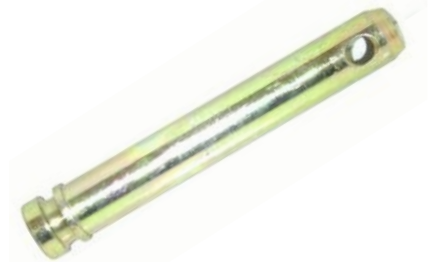
PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

171

Bolzen Unterlenker Kat. 2 – 29 mm / 103 mm

Bolzendurchmesser = 1 1/8" (29 mm). Nutzlänge = 4 1/16"
(103 mm). Kopfdurchmesser = 1 1/4" (31,8 mm).



ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10311

Stabilisator-Einheit John Deere 6010 - 6920

Länge: 454 mm. 19 mm Löcher an beiden Enden. Mit Arretierbolzen 437 geliefert. Clevis Fpack 1739 (Bolzen 19 mm) passt am Gabelende, nicht enthalten.



16

Stabilisierungskette 800 - 925 mm. 3/4 Zoll NC

3/4"-Spannschloss mit 4" Gewindeeinstellung. Die Kette kann verkürzt werden, indem der Endbeschlag in ein Zwischenkettenglied eingehakt wird. Maximale Länge = 36 1/2" (925 mm). Lochdurchmesser 22,5 mm.













10438

Wiesenmulcher 6 ft x 6 ft (1830 mm)

Verzinkter A-Rahmen und Kufen. Pulverbeschichtetes Mähdeck. Wird mit A4-Gelenkwelle/Scherbolzen geliefert. Hinterer Sicherheitsschürze. 50 PS-Getriebe. Nicht geeignet für Schnellwechselarme. Messer mit Linksschnitt, Lochdurchmesser 32,5 mm.



ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
143	<p>Bolzen Doppelscherung Oberlenker Kat. 1 – 19 mm / 118 mm</p> <p>Bolzendurchmesser = 3/4" (19 mm). Nutzlänge = 4 5/8" (118 mm).</p>	
144	<p>Bolzen Doppelscherung Oberlenker Kat. 2 – 25 mm / 118 mm</p> <p>Bolzendurchmesser = 1" (25 mm). Nutzlänge = 4 5/8" (118 mm).</p>	
145	<p>Bolzen Doppelscherung Unterlenker Kat. 1 – 22 mm / 118 mm</p> <p>Bolzendurchmesser = 7/8" (22 mm). Nutzlänge = 4 5/8" (118 mm).</p>	
146	<p>Bolzen Doppelscherung Unterlenker Kat. 2 – 28 mm / 118 mm</p> <p>Bolzendurchmesser = 1 1/8" (28 mm). Nutzlänge = 4 5/8" (118 mm).</p>	

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
1183	<p>Kugel Unterlenker – Kat. 2 Kugel / Kat. 2 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1 9/64" (29 mm). Kugeldurchmesser = 2 13/64" (56 mm). Breite über Flächen = 1 49/64" (45 mm).</p>	
1184	<p>Kugel Unterlenker – Kat. 3 Kugel / Kat. 2 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1 9/64" (29 mm). Kugeldurchmesser = 2 1/2" (63,5 mm). Breite über Flächen = 1 49/64" (45 mm).</p>	
1185	<p>Kugel Unterlenker – Kat. 3 Kugel / Kat. 3 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1 31/64" (37,5 mm). Kugeldurchmesser = 2 1/2" (63,5 mm). Breite über Flächen = 1 49/64" (45 mm).</p>	
1186	<p>Kugel Oberlenker Schnellkupplung – Kat. 3 Kugel / Kat. 2 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1" (25,4 mm). Kugeldurchmesser = 2 23/64" (60 mm). Breite über Flächen = 2" (50,8 mm).</p>	
1187	<p>Kugel Oberlenker Schnellkupplung – Kat. 2 Kugel / Kat. 2 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1" (25,4 mm). Kugeldurchmesser = 2" (50,8 mm). Breite über Flächen = 2" (50,8 mm).</p>	
1188	<p>Kugel Oberlenker Schnellkupplung – Kat. 3 Kugel / Kat. 3 Bolzen</p> <p>Lochdurchmesser = 1 9/32" (32,5 mm). Kugeldurchmesser = 2 23/64" (60 mm). Breite über Flächen = 2" (50,8 mm).</p>	

HYDRAULIK

Hydraulikschlauch & Schellen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3476

Schlauchschutz Spirale 1/4 Zoll 15 Meter Länge

Innendurchmesser: 13 mm. Wird nur in 15-Meter-Längen verkauft. Preis gilt pro 15-Meter-Länge.



3477

Schlauchschutz Spirale 3/8 Zoll 15 Meter Länge

Innendurchmesser: 18 mm. Wird nur in 15-Meter-Längen verkauft. Preis gilt pro 15-Meter-Länge.



3478

Schlauchschutz Spirale 1/2 Zoll 15 Meter Länge

Innendurchmesser: 21 mm. Wird nur in 15-Meter-Längen verkauft. Preis gilt pro 15-Meter-Länge.



KABINE Trittstufen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10405

Trittstufe passend für John Deere

Breite oben: 340 mm, Breite unten: 270 mm, Tiefe: 190 mm.
3-Loch/30 mm Abkantung. Referenzen: 193580A1 (Case IH,
McCormick), L102114 (John Deere).



10407

Doppelte Trittstufe passend für John Deere

Maße: oben 340 mm, unten 270 mm, Tiefe 190 mm. 3-
Loch/30 mm Abkantung. Gesamthöhe: 482 mm. Referenzen:
AL113571, AL154911, AL80841. Passend für Modelle: 6100,
SE6100, 6200, SE6200, 6300, SE6300, 6400, SE6400,
6500.



10409

Dreifache Trittstufe passend für John Deere

Dreistufige Baugruppe. Referenzen: AL156877, AL154912
(John Deere). Passend für Modelle: 6020, 6120, 6220, 6230,
6320, 6420, 6430, 6510, 6615, 6620, 6715, 6920, 6930.



KABINE Spiegel

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

965

Doppelspiegelkopf Universal

Maße: 430 × 205 × 80 mm. Unabhängig verstellbare Spiegelköpfe für größere Sichtweite. Für Halterungen bis max. 22 mm.



940

Spiegelkopf Konvex 235 x 160 mm Seitlich montiert

9 1/4" x 6 1/4" (235 mm x 160 mm). 13–16 mm versetzte Montage.



963

Spiegelkopf 260 mm x 160 mm passend für Case, MF, Ford

260 x 160 x 90 mm, passend für Case IH 533/633, Ford NH 3610/4610, Massey Ferguson 365/390, JCB 2CX/3CX/4CX und JCB Loadall. Passend für Halterungen mit 10–20 mm Durchmesser.



968

Universaler Spiegel 330 x 240 mm

Passend für Halterungen mit einem Durchmesser von 10–20 mm.





9402

Einfahrtspiegel Konvex 450 mm

Wird mit Montagehalterungen geliefert. 13–16 mm versetzte Montage.



KABINE Traktor-kotflügel

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
2322	<p>Kotflügel Traktor Universal vorne – B 400 mm</p> <p>Universal-Kit vorne, Kunststoff. Maße: L 1180 × B 400 × H 265 mm, Krümmungslänge 1320 mm. Ersatzkotflügel: Nr. 2352.</p>	
2332	<p>Kotflügel Traktor Universal vorne – B 480 mm</p> <p>Universal-Kit vorne, Kunststoff. Maße: L 1180 × B 480 × H 265 mm, Krümmungslänge 1320 mm. Ersatzkotflügel: Nr. 2353.</p>	

KABINE Sitze & Sitzbezüge

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

16018

Sitzbezug Einzelsitz Transporter Schwarz C10

Zwei Seitentaschen für Handy und Geldbörse, rückseitige Kartentasche. Wasserdichtes, robustes Gewebe mit Fühlöffnung auf der Verpackung.



16105

Sitzbezug Universal Traktorsitz Schwarz C10

Schwarz – passend für Armlehnen und Kopfstütze. Für neue Traktoren und Maschinen geeignet. Wasserdichtes, robustes Gewebe. Zwei Seitentaschen für Handy und Geldbörse. Rückseitige Karten-/Buchtasche.



KABINE Kabinenzubehör

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

5976

Lenkraddrehknauf Deluxe Grip

Blisterverpackt, einfach zu montieren, universell passend für Lenkräder von Autos, Lkw, Traktoren, Rasenmähern, Gabelstaplern usw.



VERPACKT Elektrisches Zubehör – sets

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10321

Werkstatt-Kit Superseal 188-teilig

Mit Steckern, Buchsen und Dichtungen. Enthält: 1-fach M/F ×2, 2-fach M/F ×5, 3-fach M/F ×3, 4-fach M/F ×2, 5-fach M/F ×1, 6-fach M/F ×1, inkl. passender Kontakte und Dichtungen.



10322

Werkstatt-Kit Superseal 300-teilig

Mit Steckern, Buchsen und Dichtungen. Enthält: 1-fach M/F ×8, 2-fach M/F ×6, 3-fach M/F ×6, 4-fach M/F ×6, plus 62 × Kontakte M, 62 × Kontakte F und 124 × Dichtungen.



10323

Werkstatt-Kit Superseal 622-teilig

Mit Steckern, Buchsen und Dichtungen. Enthält: 1-fach M/F ×10, 2-fach M/F ×8, 3-fach M/F ×8, 4-fach M/F ×6, 5-fach M/F ×6, 6-fach M/F ×5, inkl. passender Kontakte und Dichtungen.



3240

Deutsch-Steckverbinder-Kit 94-teilig

DT Connector Kit mit 2-, 3-, 4-, 6-, 8- und 12-poligen Steckern. Gesamt: 94 Teile.



3241

Deutsch Stecker-Kit 605-teilig

DT-Connector-Set mit 2-, 3-, 4-, 6-, 8- und 12-poligen Steckern. Inkl. Crimpzange und Demontagewerkzeuge. Insgesamt 605 Teile.



10237

Steckverbinder-Kit mit Löt-Schrumpfhülsen 250-teilig

Enthält Schrumpfschläuche mit Lötzinn: Gelb: AWG 12–10 / 4,0–6,0 mm² – 20 Stk. Blau: AWG 16–14 / 1,5–2,5 mm² – 90 Stk. Rot: AWG 22–18 / 0,5–1,0 mm² – 100 Stk. Weiß: AWG 26–24 / 0,25–0,34 mm² – 40 Stk.



VERPACKT Elektrisches Zubehör – sets

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10238

Steckverbinder-Kit mit Löt- und Schrumpfverbindung 100-teilig

Schrumpfschläuche: Gelb – A.W.G. = 12–10, $\text{mm}^2 = 4.0\text{--}6.0$,
 Menge = 10 Stk. Blau – A.W.G. = 16–14, $\text{mm}^2 = 1.5\text{--}2.5$,
 Menge = 30 Stk. Rot – A.W.G. = 22–18, $\text{mm}^2 = 0.5\text{--}1.0$, Menge
 = 35 Stk. Weiß – A.W.G. = 26–24, $\text{mm}^2 = 0.25\text{--}0.34$, Menge =
 25 Stk.



10268

Steckverbinder-Nachfüllpack Rot mit Löt- und Schrumpfverbindung 50-teilig

Schrumpfschlauch: Rot – A.W.G. = 22–18, $\text{mm}^2 = 0.5\text{--}1.0$.



10269

Steckverbinder-Nachfüllpack Blau mit Löt- und Schrumpfverbindung 50-teilig

Schrumpfschlauch: Blau – A.W.G. = 16–14, $\text{mm}^2 = 1.5\text{--}2.5$.



VERPACKT Werkstatt-Sets

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

2001

Werkstatt-Set metrische O-Ringe 3–50 mm (419-teilig)

Metrische O-Ringe in 32 Größen, R01 (3 mm) bis R32 (50 mm). Insgesamt 419 Stück.



2051

Werkstatt-Set metrische Schmiernippel (200-teilig)

Größen: M6 x 1, M8 x 1, M8 x 1.25, M10 x 1, M10 x 1.25. Je Größe: 20 gerade, 10 mit 45°-Winkel, 10 mit 90°-Winkel.



2070

Werkstatt-Set Auto-Sicherungssortiment 120-teilig

5A x 20 Stk., 10A x 20 Stk., 15A x 20 Stk., 20A x 20 Stk., 25A x 20 Stk. und 30A x 20 Stk. Insgesamt 120 Stück.



2084

Werkstatt-Set – Flachstecker männlich/weiblich B/R/Y 175-teilig

Flachstecker und -buchsen in Blau, Rot und Gelb.



2239

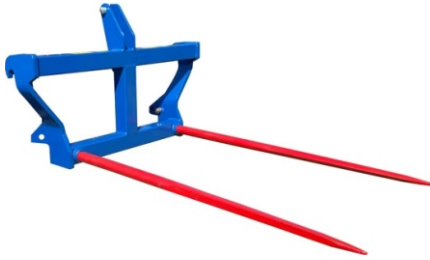


Werkstatt-Set Spannstifte metrisch (160-teilig)

Sortiment verschiedener Größen. Durchmesser 3 mm bis 10 mm, Länge 40 mm bis 80 mm. Insgesamt 160 Stück im Set.



KOMPLETTGERÄTE

Ballentransporter & Ballenzangen

ART.-NR.	PRODUKTBESCHREIBUNG	BILD / ABBILDUNG
10247DE	<p>Ballengabel Front- und Heckanbau, Euroaufnahme, Dreipunkt, Kat.1/ Kat.2</p> <p>Ballenspieß mit Euro- und Dreipunktaufnahme, passend für Kat. 1 & 2 Traktoren. Mit 1400 mm Zinken (Konus 2) und bis 785 kg Tragkraft für Front- und Heckanbau.</p>	
1933	<p>Ballenträger mit verstellbaren Armen</p> <p>Verstellbare Breite: 1100–1290 mm. Passend für Euro 8 oder Dreipunktaufnahme. Max. Tragfähigkeit: 800 kg. Mit Kat. 1 Oberlenkerbolzen. Unterlenkerbolzen nicht enthalten (erforderlich: 2 × 357 Kat. 1 oder 2 × 359 Kat. 2).</p>	
10249A	<p>Ballenspieß/-träger für Frontlader – Super</p> <p>Euro-Aufnahme mit Quickie-Euro-8-Halterungen. Nur Rahmen, ohne Zinken. Schwerlastrahmen. Kastenprofil = 75 x 75 x 5 mm. Platte = 10 mm. Große Buchsen Conus 2.</p>	

KOMPLETTGERÄTE Düngerstreuer

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10485

ATV-Anhänge-Düngerstreuer 350 lbs

Fassungsvermögen: 350 lbs / 158 kg. Stahltrichtervolumen = 8312 cu in / 136,2 l. Reifengröße = 130 mm Breite x 368 mm Durchmesser. Schwerlast-Getriebe und Deichsel. Abmessungen aufgebaut (LxBxH): 59 x 38 x 44 Zoll.



KOMPLETTGERÄTE

Anhänger & Ersatzteile

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10216

ATV-Anhänger mit manueller Kippfunktion – 500 lbs Tragfähigkeit

Robuster Kunststoffaufbau, 275 mm x 850 mm x 1025 mm.
Geeignet für Aufsitzmäher, Kleintraktoren usw. Stahlrahmen
und Achse. Klappbare Deichsel für Schubkarrenbetrieb.
Luftbereifung. Kupplungstift-Befestigung.



KOMPLETTGERÄTE A-Rahmen

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

10416

A-Rahmen Zugvorrichtung für Kleintraktoren mit Kupplung

Nutzbreite 765 mm, Ober-/Unterlenkerbolzenabstand 737 mm.
 Kat.1 Oberlenker (nicht inkl.), Kat.1 Unterlenkerbolzen Ø22 mm (inkl.). Oberlenkerbohrung Ø19 mm, Spalt 57 mm. Dual-Kupplung 1500 kg mit 50 mm Kugelkopf (10416A+3600+3624).



10417

A-Rahmen Zugvorrichtung für Kompakttraktoren mit Kupplung

Mit 3000 kg Dual-Kupplung (50 mm Kugelkopf & Bolzen) (10417+3600+3624). Kat. 1 Unterlenkerbolzen 22 mm, Kat. 1 Bohrung 19 mm. Nutzhöhe: 457 mm. Lochenden: 12 mm.



1982

A-Rahmen Anbau Traktorende Kat. 2 Male HD

Mindestabstand Unterlenker: 824 mm.
 Unterlenkerabstand: je 50 mm pro Seite. Passend für 1981 (nicht enthalten). Max. Tragfähigkeit: 1200 kg.



1979

A-Rahmen-Kupplung Traktor-Seite Kat. 1 Männlich

Passend für 1981 (nicht im Lieferumfang enthalten).



1981

A-Rahmen Traktor-Anbau, Female – Geräteende

Höhe: 598 mm, Breite: 862 mm. Oberfläche: Ro-toxid.
 Passend für 1982 & 1979 (nicht enthalten).



KOMPLETTGERÄTE **ATV-Körbe**

ART.-NR.

PRODUKTBESCHREIBUNG

BILD / ABBILDUNG

3034

ATV-Körbe vorne & hinten

SWL = 250 kg. Passend für die meisten ATVs. Robuster Rahmen mit Gittereinsatz. Frontkorb: 914 × 431 × 152 mm. Heckkorb: 1014 × 736 × 152 mm. Mit Montagesatz. Schwarze Pulverbeschichtung.



3039

Frontkorb für ATV

Tragfähigkeit (SWL) = 250 kg. Ideal für den sicheren Transport verschiedenster Gegenstände. Passend für die meisten ATVs. Schwerlastrahmen mit Gittereinsatz. Wird mit Montagesatz geliefert. Schwarz pulverbeschichtete Oberfläche. Größe = 914 x 431 x 152 mm.



**BACK
COVER**