

Zubehör / Reparaturen

General equipment / Repairs

Blitz Radmontage Gerät	16 – 2
Quick wheel mounting tool	16 – 2
PTG Druck Regelsystem	16 – 2
PTG Pressure control system	
Reparaturen / Repairs	16 – 3
Shop Artikel / Shop Articles	16 – 4
GS-Flex Polyfill	16 – 5

May 1st, 2006

1701100 Posilux-Positionsleuchten,

Set komplett mit Warntafeln rot/weiss
inklusive Steckdose und Kabel

Posilux-Position lights

Complete set red/white with safety
panel incl. socket and cable



1701010 Posilux-Positionsleuchten,

Set komplett ohne Warntafeln mit Steck-
dose und Kabel

Posilux-Position lights

Complete set red/white without safety
panel incl. socket and cable

1701011 Posilux

Sockel lose pro Stk.

Posilux

support only



1701012 Posilux

Steckdose und Kabel

Posilux

socket with cable



1701040 Posilux

Warntafeln, rot/weiss, 400 x 125 mit Rück-
strahlern und Briden pro Paar

Posilux

Set of red/white safety panel, 400 x 125 with
reflector and clip

1705008 Kugelbundmutter M12x1.5 pro Stk.

1705010 Kugelbundmutter M14x1.5 pro Stk.

1705011 Kugelbundmutter M16x1.5 pro Stk.

1705012 Kugelbundmutter M18x1.5 pro Stk.

1705013 Kugelbundmutter M20x1.5 pro Stk.

1705015 Kugelbundmutter M22x1.5 pro Stk.

Spherical wheel nut M12x1.5 p.p.

Spherical wheel nut M14x1.5 p.p.

Spherical wheel nut M16x1.5 p.p.

Spherical wheel nut M18x1.5 p.p.

Spherical wheel nut M20x1.5 p.p.

Spherical wheel nut M22x1.5 p.p.



1706000 Limes Federring M12 pro Stk. (schwarz)

1706015 Limes Federring M14 pro Stk.

1706016 Limes Federring M16 pro Stk.

1706017 Limes Federring M18 pro Stk.

1706018 Limes Federring M20 pro Stk.

1706020 Limes Federring M22 pro Stk.

Limes washers M12 p.p. (black)

Limes washers M14 p.p.

Limes washers M16 p.p.

Limes washers M18 p.p.

Limes washers M20 p.p.

Limes washers M22 p.p.



/*)

1707010 Radriffelbolzen mit Kopf M12x1.5x40/13.5

1707040 Radriffelbolzen mit Kopf M14x1.5x45/15.5

1707060 Radriffelbolzen mit Kopf M16x1.5x50/17.0

1707110 Radriffelbolzen mit Kopf M18x1.5x54/19.5

1707135 Radriffelbolzen mit Kopf M18x1.5x65/19.5

1707140 Radriffelbolzen mit Kopf M20x1.5x65/21.5

1707190 Radriffelbolzen mit Kopf M22x1.5x77/24.1

1707195 Radriffelbolzen mit Kopf M22x1.5x96/24.1

Roundhead grooved stud bolts M 12x1.5x40/13.5

Roundhead grooved stud bolts M 14x1.5x45/15.5

Roundhead grooved stud bolts M 16x1.5x50/17.0

Roundhead grooved stud bolts M 18x1.5x54/19.5

Roundhead grooved stud bolts M 18x1.5x65/19.5

Roundhead grooved stud bolts M 20x1.5x65/21.5

Roundhead grooved stud bolts M 22x1.5x77/24.1

Roundhead grooved stud bolts M 22x1.5x96/24.1



1707280 Radriffelbolzen beidseitig Gewinde M18 x 1.5 x 84

Bothside grooved stud bolts M18 x 1.5 x 84



/*) Durchmesser der Riffelung

/*) Diameter of grooved stud bolts



May 1st, 2006

**Blitz Radmontage Gerät
PTG Druck Regelsystem**

*Quick wheel mounting tools
PTG Pressure control system*



Blitz Radmontage Gerät

Schnelles und sicheres Aufheben, Transportieren und Positionieren auch von schweren und grossen Rädern durch einen Mann allein.

Quick wheel mounting tool

Quick and safe hosting, transporting and placing. Also heavy and big wheels can be handled by only one man.

Der richtige Reifendruck ist das «A» und «O» der Bodenschonung

Auf der Strasse mit hoher Geschwindigkeit brauchen Sie einen höheren Luftdruck als auf dem Feld. Mit PTG Reifendruck Regelsystemen sparen Sie Ihre wertvolle Zeit, denn Sie können während der Fahrt den Reifendruck richtig einstellen.

The correct tyre pression is very important for the soil protection

On the road with high speed you need higher air pressure then on the field. With PTG Tyre pressure control system you can save precious time because you can adjust the tyre pressure while driving.



Reifendruckregelsystem

Für die rasche Anpassung des richtigen Reifendrucks von Traktoren und Anhängern auf der Strasse und auf dem Feld

- einfach • wirtschaftlich • Ihrem Boden zuliebe



Tyre pression system

For quick tyre pressure adjustment of tractors and trailors on the street and field.

- simple • economic • in favour of your soil

May 1st, 2006

Radscheibe versetzen bei fixen Rädern,
mit 4 Lappen einschliesslich Neulackierung
Relocate of square wheel disk with 4 welding
tabs incl. new painting.

– 20"
– 30"
– 38"



Flansch auswechseln mit 2 bis 5mm
dickerem Innenteil, neu lackiert

Replacement of stud flange with a 2-5mm
thicker plate.
New painting included



Ventilschutz allein mit Verschlussdeckel
für schwere Beanspruchung

Valve protection, for heavy duty services



Felgenhornverstärkung mit
Rundeisenring, beidseitig und
Ventilschutz inkl. Neulackierung

– 20"
– 30"
– 38"

Reinforcement on both rim
edges with valve protection,
incl. new painting

Felgen Verbreiterungen
einschliesslich Neulackierung
Enlargements of wheels incl. new painting

– 30"
– 38"

Adapterflansche nach Kundenwunsch angefertigt
Adapterflange according to customer's specification

Shop Artikel Shop Articles

May 1st, 2006

Reifendruckmesser

Rollmeter

Gliedermeter

Tyre pressure-gauge

Tape meter

Foldable meter



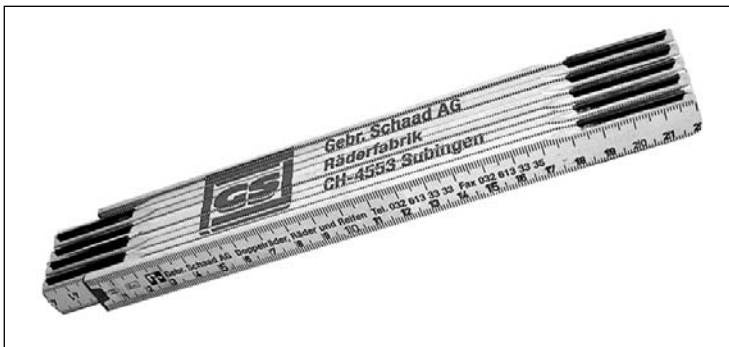
GS – Präzisions Reifendruckmesser
0 – 4 bar, Anzeigegenauigkeit 0,1 bar
In Kunststoffetui

GS - Precision Tyre pressure-gauge
0 – 4 bar, display accuracy 0,1 bar
in plastic case.



GS – Rollmeter
3 Meter Messband, Millimeter- und
Zoll-Einteilung, Bandbreite 12,7mm

GS - Tape meter
3 meter, divided in millimeter- and in-
ches, tape width 12,7 mm



GS – Gliedermeter
2 Meter, Breite 17 mm, Holz, weiss,
Zahlen beidseitig doppelte Teilung
mit vedgeckten Nieten

GS - Foldable meter
2 Meter, tape width 17 mm, wooden,
white timber scale on both sides, with
covered rivets.



Reifenfüllung Tyre filling

May 1st, 2006



Polyfill



Nie mehr Reifenpannen

Die ideale Lösung für Einsätze in reifenfeindlichem Gelände und für Maschinen und Geräte, die immer einsatzbereit sein müssen wie

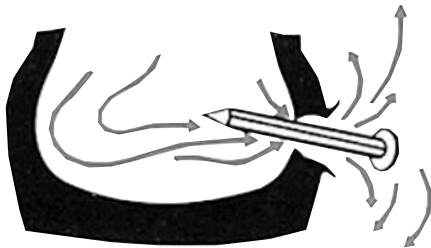
- Kreiselheuer und Schwader
- Transportgeräte auf dem Hof
- Förderbänder, Reinigungsmaschinen etc.

Never again punctures

The ideal solution for use in tyre-adversarial area and for machines and implement that have to be always ready for use like:

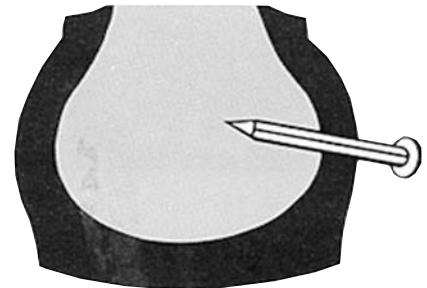
- Hay making machine
- Transport tool on the farm
- Conveyer belt, sweepers, etc.

Das Problem / The problem



Druckverlust = Panne
Loss of pressure = Puncture

Die Lösung / The solution



Gefüllte Reifen sind immer
einsatzbereit
Filled tyres are always ready to use



Gefüllte Reifen leben länger

Der elastische Gummikern gewährleistet vergleichbare Federeigenschaften wie luftgefüllte Reifen.

Füllpreise auf Anfrage

Filled tyres keep longer

The elastic filling provides similar bounce characteristics like air filled tyres.

Fill price on request