



Made in Germany!











Quality · wheel · systems



Problemlos kuppeln!



Alpas - Das bewährte System

Seit über 30 Jahren fertigt KOCK & SOHN das System "Alpas". Es zeichnet sich vor allem durch seine Flexibilität und seine hohe Lebensdauer im mittleren Schlepperleistungsbereich bis 95 KW (130 PS) aus.

Durch den All-Position-Ring und die kompakte Bauweise des Systems ohne weitere lose Teile, ist eine schnelle 1-Mann-Montage gewährleistet.

Die wirtschaftliche Lösung

Alpas-Zwillingsräder werden durch Andrehen mit nur einer Spindel an dem Schlepperrad befestigt. Hier greifen je nach Leistung und Reifengröße des Schleppers drei, fünf oder sieben Hebel in den All-Position-Ring bzw. in die Anbauteile. Das Rad wird so automatisch zentriert und sitzt unverrückbar fest.





Ausführung **All-Position-Ring (APR)**





Vorteile der Alpas-Verschlüsse mit All-Position-Ring (APR) oder Anbauteil

- Alpas- APR Zwillingsräder passen in jeder Stellung
- Äußerst schnelle Montage mit nur einer Spindel
- Hohe Mobilität durch schnelles An- und Abbauen
- Kompakte Bauweise
 - Verdoppelung der Reifenaufstandfläche möglich
- Durch optimalen Reifendruck, minimaler Bodendruck
- Keine losen Haken und Ösen
- Montage durch 1 Person

Ausführung
5-Stern

Ausführung **7-Stern**



Unsere Alpas-Zwillingsfelgen sind in Silber lackiert. Andere Farben sind auf Anfrage möglich.

KOCK & SOHN

quality · wheel · systems

Höfener Straße 1+3 · **48496 Hopsten-Schale** Telefon 05457/93090 · Fax 05457/930910 www.kock-sohn.de · info@kock-sohn.de