

## ZWL-ZWANGSLENKUNGSBAUTEILE

### für Kugelbalken K80 und Kupplungsböcke

> **ZWL-KBA-KU**  
Bestellnr. 8004771



> **50-300**  
Bestellnr. 8002496



> **50-15-304**  
Bestellnr. 8004444



> **50-310**  
Bestellnr. 8002497



> **50-15-304W15**  
Bestellnr. 8004539



> **50-320**  
Bestellnr. 8002498



> **ZWL30KU-AS**  
Bestellnr. 8004824



> **ZWL30W15KU-AS**  
Bestellnr. 8004825



## ZWL-ZWANGSLENKUNGSBAUTEILE

### für KB8322

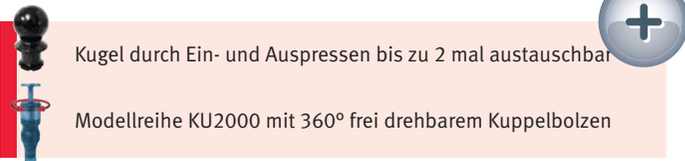
> **50-15**  
Bestellnr. 8002213

### für KB8329

> **50-15-25**  
Bestellnr. 8002839



## WEITERE AUSFÜHRUNGSBEISPIELE



Kugel durch Ein- und Auspressen bis zu 2 mal austauschbar

Modellreihe KU2000 mit 360° frei drehbarem Kuppelbolzen

## WALTERSCHEID – IHR PARTNER AM TRAKTORHECK

Hydraulische Oberlenker mit dem Original Walterscheid-Fanghaken, per Knopfdruck bedienbare Unterlenkerhaken, die hydraulisch gesteuerte Seitenstrebe für sichere Fahrt in extremen Hanglagen – das sind nur einige der Meilensteine in der Anbau- und Kuppeltechnik, die wir in den vergangenen 30 Jahren gesetzt haben.

Komfort und Sicherheit in der Landwirtschaft steht für Walterscheid an erster Stelle. Die hochwertigen Anhängerböcke mit verschiedensten Anhäng- und Zugvorrichtungen machen Walterscheid zum Full-Liner am Traktorheck – und damit für Landmaschinenhersteller und Landwirte zum zuverlässigen Partner in allen Fragen der sicheren und komfortablen Kuppeltechnik.

**Walterscheid – wir treiben Landwirtschaft voran!**

### GKN WALTERSCHEID GmbH

Niederlassung Dingelstädt - Fachbereich Anhängertechnik  
Heiligenstädter Straße 17a  
D-37351 Dingelstädt  
Tel: +49 36075 573-0  
Fax: +49 36075 573-23  
couplings@gkn.com  
www.walterscheid.com

Weitere Informationen und technische Details finden Sie auch im aktuellen Walterscheid Anhängertechnik-Katalog unter [www.walterscheid-serviceplus.de](http://www.walterscheid-serviceplus.de) als kostenlosen Download.

### GKN WALTERSCHEID GMBH

Hauptstraße 150  
D-53797 Lohmar  
Tel: +49 2246 12-0  
Fax: +49 2246 12-74777

[www.walterscheid.com](http://www.walterscheid.com)  
[info@walterscheid.com](mailto:info@walterscheid.com)

Konstruktionsänderungen vorbehalten. Produkte nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch verwenden. Haftung nur für gleichbleibende Qualität. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung der GKN Walterscheid GmbH gestattet!



## WALTERSCHEID-ANHÄNGE-TECHNIK FÜR VALTRA-TRAKTOREN



### BAUREIHEN

6000-8000/600-900  
A65-95/C90-150  
M120-150/N82-N141  
S230-280/T120-202  
Versu  
XM130-150



## Serie 6000-8000/C90-150/M120-150/N82-N141 T120-202/Versu/XM130-150

> **KU348L**  
Schienenweite W=329/32/25 mm – 8 H  
Bestellnr. 8004560



> **KU348KK1**  
Schienenweite W=329/32/25 mm – 6 H  
Bestellnr. 8004440



## Serie s230-280

> **KU355L**  
Schienenweite W=322/30/22 mm – 7 H  
Bestellnr. 8002568



> **KU355KK**  
Schienenweite W=322/30/22 mm – 5 H  
Bestellnr. 8002718



> **KU308KK**  
Schienenweite W=329/32/25 mm – 7 H  
Bestellnr. 8004666



## Serie 600-900/A65-95

> **KU347L**  
Schienenweite W=329/32/25 mm – 8 H  
Bestellnr. 8004832



> **KU347KK**  
Schienenweite W=329/32/25 mm – 6 H  
Bestellnr. 8004833



Referenz	Schienenweite (mm)	Bestell-Nr.
KU2000/322NB	322/30/22	8004191
KU2000/329NBFBF	329/32/25	8004342



37mm ballig

KU5410/322	322/30/22	8003698
KU5410/329	329/32/25	8003699



31mm zylindrisch

KU2000/322NA5	322/30/22	8004189
KU2000/329NA5	329/32/25	8004283



32mm zylindrisch

KB8322	322/30/22	8002578
KB8329	329/32/25	8002579



KI8322	322/30/22	8002588
KI8329	329/32/25	8002589



PB5322N	322/30/22	8003247
PB5329N	329/32/25	8003248



# KUGELBALKEN

## Serie S230-280

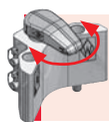
> **KBA8355**  
gerade  
Bestellnr. 8002728



Walterscheid Anhängetechnik wird für höchste Belastungen und überwiegend unter Verwendung von Schmiedeteilen hergestellt



neueste Biegetechnologie und Modulbauweise für flexible Bauteilgestaltung



geschmiedeter werkzeugloser Niederhalter zur Kompensation hoher negativer Lasten um 360° frei drehbar für ungehinderte Sicht von oben beim Ankuppeln geschmiedete Fangeinrichtung mit Zentrierfunktion

