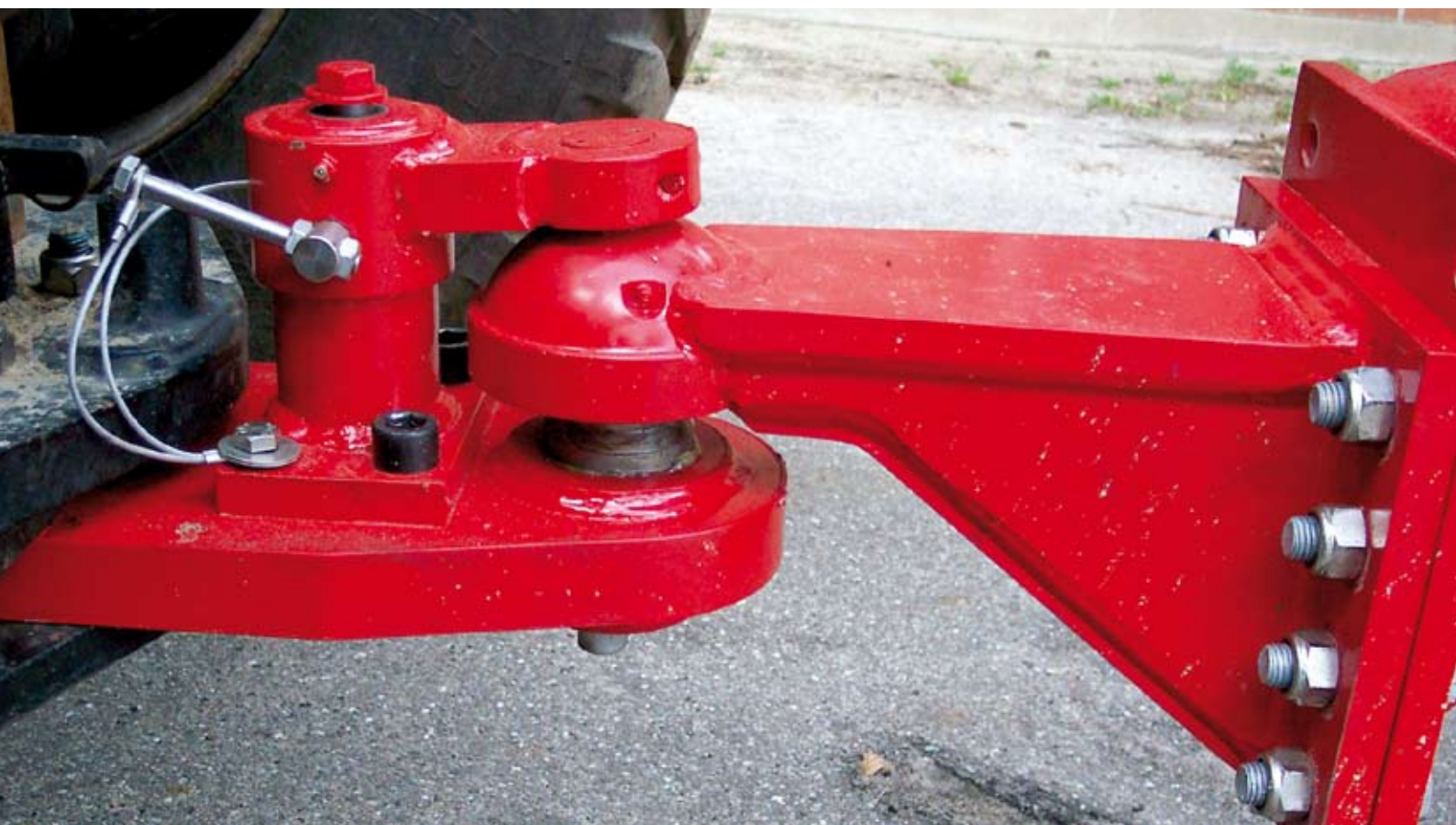


**Enkle, præcise og driftsikre**



**BREDAL TRÆK**  
for sikker tilkobling

**BREDAL**

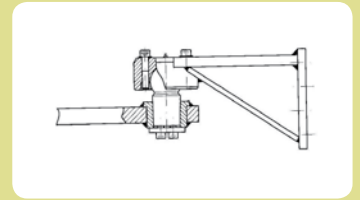
[www.bredal.com](http://www.bredal.com)

# Kugletræk

## Type 4000



Dette meget kraftige og totalt slørfrie kugletræk er ideelt til de største landbrugs- og entreprenørvogne. Kugletrækket låses nemt og hurtigt med en låsering. Trækket leveres med et svejsestykke for montering af kugle på trækstang.

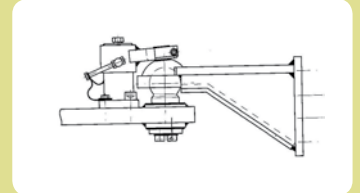


Max lodret belastning 4.000 kg.  
Påhængskøretøjets max tilladte masse 30.000 kg.

## Type 6000



Med type 6000 kugletræk kan skift mellem forskellige landbrugsvogne fortages nemt og hurtigt. Trækket er meget kraftigt opbygget. Ved sammenkobling låses træk og trækstang helt uden brug af værktøj. I kraft af den justerbare låseordning er trækket total slørfri, hvilket giver en formidabel kørerkomfort.



Max lodret belastning 6.000 kg.  
Påhængskøretøjets max tilladte masse 35.000 kg.

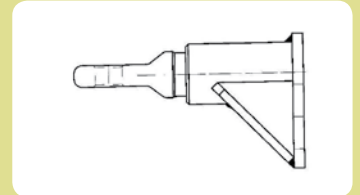
Bredal A/S laver i forbindelse med kugletræk også trækstænger efter individuelle mål, ved yderligere informationer herom, rettes henvendelse til fabrikken.

# Prodsøjetræk

## Type 5000



Til større landbrugs- og entreprenørvogne tilbydes type 5000 træk. Dette er en særlig kraftig model. Dette træk er ideelt til store belastninger. Trækdelen påboltes vognen / redskabet med 8 stk. 20 mm bolte.

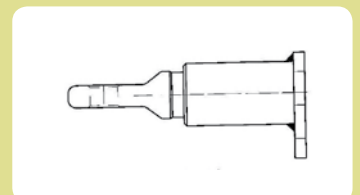


Max lodret belastning 5.000 kg.  
Påhængskøretøjets max tilladte masse 35.000 kg.

## Type 2500



Til mindre landbrugs- og entreprenørvogne tilbydes type 2500 træk. Trækdelen påboltes med 6 stk. 20 mm bolte.



Max lodret belastning 2.500 kg.  
Påhængskøretøjets max tilladte masse 15.000 kg.

Bredals særdeles robuste og gennemafprøvede Prodsøjetræk, leveres med enten Ø32 mm eller Ø50 mm hul. Selve prodsøjet er låst til trækdelen via en låsering, hvilket betyder at prodsøjet nemt kan udskiftes.

Bredal A/S er leverandør af træk til adskillige landbrugsmaskinfabrikker

Prodsøjetræk afprøvet ifølge direktiv nr. 89/173/EEC samt 89/173/EØF (Forskningscenter Bygholm)



Kugletræk afprøvet ifølge direktiv nr. 89/173/EEC samt 89/173/EØF (Forskningscenter Bygholm)

**Bredal A/S**

Overgårdsvej 19 | 7120 Vejle Ø | Danmark

Tlf.: (+45) 75 89 51 77 | Fax: (+45) 75 89 59 72 | e-mail: [info@bredal.com](mailto:info@bredal.com) | [www.bredal.com](http://www.bredal.com)