

## ■ Kegelspalter



Technische Daten	KS0.73	KS0.79	KS0.80	KS0.95	KS1.63	KS2.85
Baggerdienstgewicht (t)	1 – 2,5	1,5 – 3	2 – 4	3 – 6	3 – 6	6 – 12
Gewicht (kg)	73	79	80	95	163	285
max. Drehmoment (Nm)	1.580	1.871	2.432	4.218	3.760	8.240
Betriebsdruck (bar)	60 – 200	80 – 205	80 – 205	170 – 240	100 – 170	120 – 205
Ölfluss (l/min)	20 – 7 5	23 – 53	30 – 61	38 – 76	40 – 75	60 – 100
Holzdurchmesser (mm)	300	400	600	900	800	1.000
Antriebswelle (mm)	65	65	65	65	65	75
Kegeldurchmesser (mm)	200	200	200	200	200	300

### Ob Rundholz oder Problemhölzer

Unser Kegelspalter ist optimal einsetzbar um Rundholz bzw. Problemhölzer effektiv und bequem zu spalten!

Die spezielle Form des Kegelspalters und das Planetengetriebe sprengen auch die dicksten Baumstämme bei geringer Maschinenleistung. Durch die optimal angepasste Gewindesteigung schraubt sich der Kegelspalter problemlos ins Holz. Die äußerst massive Bauweise aller Komponenten gewährleistet eine hohe Spaltkraft und eine lange Lebensdauer des Kegelspalters. Durch die passende Aufnahme können Sie ebenfalls Erdbohrerkronen verwenden.





Steck Abbruchgeräte GmbH  
Hauptstr. 20  
D- 89192 Rammingen

Gerichtsstand: Ulm/ Donau HRB 726131  
Ust.- ID Nr.: DE275269830  
Tel. +49 (0) 7345 9123 - 0  
Fax +49 (0) 7345 9123 - 20  
E-Mail [info@steck.de](mailto:info@steck.de)  
Internet [www.steck.de](http://www.steck.de)

Ihr Ansprechpartner:

A large dashed rectangular box intended for a signature or stamp.