



# Kegelspalter & Drillkegel



## Kegelspalter KSH



Technische Daten	Einheit	KSH73	KSH79	KSH80	KSH163	KSH95	KSH285
Baggerdienstgewicht	t	1 – 2,5	1,5 – 3	2 – 4	3 – 6	3 – 6	6 – 12
Gewicht	kg	73	79	80	163	95	285
max. Drehmoment	Nm	1.580	1.871	2.432	3.760	4.218	8.240
Betriebsdruck	bar	60 – 200	80 – 205	80 – 205	100–170	170–240	120–205
Ölfluss	l/min	20 – 7 5	23 – 53	30 – 61	40 – 75	38 – 76	60 – 100
Holzdurchmesser	mm	300	400	600	800	900	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.

# AM ABBRUCHTECHNIK



**Abbruchtechnik AM GmbH**  
Wörthstr. 40 | 89129 Langenau

Tel. +49 (0) 7345 91 88 790  
[info@abbruchtechnik-am.de](mailto:info@abbruchtechnik-am.de)  
[www.abbruchtechnik-am.de](http://www.abbruchtechnik-am.de)