

Jansen JSK-500-MS03

Kegelspalter, Spaltkegel, Drillkegel, Holzspalter



Haupt stammsitz

Agrohof Kft.
6064 Tiszaug, Bokros tanya 16.

Vertrieb

+49 1525 1744472
info@agrohof.com

<https://agrohof.de/sku/j33-10397>



Parameters

Name	Einheit
Torque	2,880 Nm
Gewicht	130 kg

Beschreibung

Der Kegelspalter Jansen® JSK-500 ist die ideale Lösung für kraftvolles und effizientes Holzspalten.

LEISTUNGSTARK UND KRAFTVOLL!

Mit einem beeindruckenden Drehmoment von bis zu 2.880 Nm ist dieser Kegelspalter in der Lage, Holz mühelos und kräfteschonend zu spalten. Der Betriebsdruck von maximal 240 bar gewährleistet eine zuverlässige Leistung unter verschiedenen Bedingungen. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Antrieb, der durch die Hydraulik des Trägerfahrzeuges (Traktoren, Hoflader, Bagger etc.) angetrieben wird, bietet der Jansen® JSK-500 maximale Flexibilität und Kompatibilität.

FLEXIBELER KRAFTMEISTER FÜR PROFIS.

Der Kegelspalter Jansen® JSK-500 ist ein leistungsstarkes Gerät für effizientes Holzspalten und überzeugt durch seine Vielseitigkeit bei der Montage auf verschiedenen Trägerfahrzeugen. Die enthaltene MS-03 Montage-Aufnahme bietet Flexibilität und ermöglicht den Einsatz für unterschiedliche Anforderungen:

MS-03 AUFNAHME

Mit der MS-03 Montage-Aufnahme erweitert sich die Einsatzmöglichkeit des Kegelspalters auf große Bagger und andere Baufahrzeuge. Die robuste Verbindung sorgt für Stabilität und ermöglicht eine effiziente Holzspaltung auch in anspruchsvollen Umgebungen. Diese Montage-Aufnahme eröffnet neue Perspektiven für Forstbetriebe und andere professionelle Anwendungen. Die Hydraulikanschlüsse für das Trägerfahrzeug sind nicht im Lieferumfang enthalten. Die Schlauchanschlüsse verfügen über ein G 1/2" Anschluss mit Überwurfmutter. Unabhängig von der gewählten Montage-Aufnahme garantiert der Jansen® JSK-500 mit seiner leistungsstarken Technologie und robusten Konstruktion zuverlässiges Holzspalten in verschiedenen Einsatzszenarien.

FAKTEN DIE FÜR SICH SPRECHEN!

2.880 Nm Drehmoment

Verschiedene optionale Anbaumöglichkeiten

Inkl. MS-03 Aufnahme

Effizient im Betrieb

Leichte und sichere Handhabung

TECHNISCHE DATEN:

Antrieb: Hydraulik über Traktor, Hoflader, Bagger etc.

Drehmoment: max. 2.880 Nm

Betriebsdruck: min. 180 bis max. 240 bar

Erforderliche Öldurchflußmenge: min. 30 bis max. 75 Liter



Gewicht: ca. 130 kg