

Kegelspalter KB für Baggeranbau



Kegel- bzw. Baggerspalter eignen sich besonders zum Vorspalten für Holzhacker und Sägespalter. Sie bestehen aus einer gehärteten Spitze und einem 2-schneidigen Gewinde. Die Kegel sind zweiteilig. Dadurch kann das Holz einfach angebohrt und verarbeitet werden.

Ein optimales Verhältnis zwischen Kegelbreite und Kegelumdrehung lässt selbst kleinere Maschinen sehr gute Ergebnisse erzielen. Es können schon kleine Bagger mit Kegelspaltern ausgerüstet werden.

- ▶ Kegel aus Chrom-Stahl 42CrMo4V
- ▶ Antriebswelle gelagert und abgedichtet
- ▶ Anbau an Schlepper nicht möglich!



Kegelspalter KB mit Aufnahme MS 03

Kegelspalter KB 630

mit Anschweißplatte, Eigengewicht 98 kg, mit Hydraulikmotor, max. Drehmoment 2.330 Nm, ca. 180 - 230 bar, 28 - 55 l/min (ohne Kegel, Baggeraufnahme und Hydraulikschläuche), geeignet für Bagger bis 6 t

Kegelspalter KB 800

mit Anschweißplatte, Eigengewicht 100 kg, mit Hydraulikmotor, max. Drehmoment 2.470 Nm, ca. 180 - 210 bar, Leckölleitung erforderlich, 45 - 80 l/min (ohne Kegel, Baggeraufnahme und Hydraulikschläuche), geeignet für Bagger bis 6 t

Kegelspalter KB-S 800

mit Anschweißplatte, Eigengewicht 102 kg, mit Hydraulikmotor, max. Drehmoment 4.000 Nm, ca. 180 - 370 bar, Leckölleitung erforderlich, 70 - 200 l/min (ohne Kegel, Baggeraufnahme und Hydraulikschläuche), geeignet für Bagger bis 6 t

Kegel-Durchmesser 200 mm, Eigengewicht 20 kg

Kegel-Durchmesser 245 mm, Eigengewicht 28 kg

Fracht pro Kegelspalter



Zweiteiliger Kegel mit \varnothing 200 mm (2-schneidiges Gewinde)



Zweiteiliger Kegel mit \varnothing 245 mm (2-schneidiges Gewinde)



Erdbohrer mit Hartmetallzähnen (Zähne und Bohrspitze auswechselbar), Nutzlänge 1.000 mm, Bohrkopf 2-schneidig, gepanzert und verstärkt



Erdbohrer mit Flügelschneiden (Schneiden und Bohrspitze auswechselbar), Nutzlänge 1.000 mm, Bohrkopf 2-schneidig und gepanzert



Produktvideo

Zubehör

Aufnahme für Kegelspalter Lehnhoff MS 03

Erdbohrer mit Flügelschneiden 100 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Hartmetallzähnen 100 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Flügelschneiden 200 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Hartmetallzähnen 200 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Flügelschneiden 300 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Hartmetallzähnen 300 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Flügelschneiden 400 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Erdbohrer mit Hartmetallzähnen 400 mm (Aufnahme 6kant SW 41)

Adapter mit Kreuzgelenk für Bohrer 6kant SW 41

Adapter ohne Kreuzgelenk für Bohrer 6kant SW 41