



MB DEUTSCHLAND

MB hat jetzt den Backenbrecherlöffel BF 90.3 S aktualisiert.

MB CRUSHER

Frischzellenkur für Backenbrecherlöffel

Das Jahr 2016 beginnt beim italienischen Anbieter MB Crusher mit einer verbesserten Version des Backenbrecherlöffels BF 90.3 S3, der jetzt kompakter, robuster produktiver und leichter ist.

Geeignet für Bagger über 21 t wird der Backenbrecherlöffel BF 90.3 S3 besonders für Recycling von inertem Material oder Abbruchmaterial bei Straßenarbeiten, Ausgrabungen, Rohrverlegungen und Kanalarbeiten empfohlen.

Trotz seines im Vergleich zu den größeren Modellen reduzierten Gewichts und Maßen erreicht der BF 90.3 S3 eine Kapazität von 41 m³/h. Die Ladekapazität des aktualisierten Backenbrecherlöffels beträgt 0,9 m³, der Ölfluss 180 l/min, das Eigengewicht 3,5 t. Zu den weiteren technischen Merkmalen zählt ein Druck von 220 bar und ein Gegendruck von 10 bar. Die Backenöffnung misst 910 mm x 530 mm, die Gesamtabmessungen des BF 90.3 S3 2 185 mm x 1 340 mm x 1 390 mm. ©





WIR SORGEN FÜR ERSATZ.

- Zeitwertgerechte Reparatur von Baumaschinen
- 15.000 Rennertypen auf Lager
- Über 6 Mio. Baumaschinenersatzteile verfügbar

www.kraemer24.com
T +49 2522 8388 - 0

UHRIG

Schneller arbeiten mit dem Verdichterlöffel

Die Firma Helmut Uhrig Straßen- und Tiefbau hat ihre Anbauverdichterserie der UAM proline mit den Verdichterlöffeln der VDL-Serie ergänzt. Besonders im Tiefbau, Kanal- und Kabelbau sollen sie das Ausheben, Wiederverfüllen und Verdichten von Boden zu einem schnellen Verfahren ohne Werkzeugwechsel machen. Die Baureihe VDL300 bis VDL1400 für Bagger von 1,6 t bis 40 t ist bereits im Praxiseinsatz.

Anbauverdichter am Hydraulikbagger lösen rasch, zuverlässig und gefahrlos schwierige Verdichtungsaufgaben, die mit anderen Maschinen und Geräten nur schwierig oder gar nicht lösbar sind. Uhrig aus dem süddeutschen Geisingen, ein Pionier in der Konstruktion und Fertigung von Anbauverdichtern, führt diesen Gedanken weiter und hat eine neue Baureihe an hydraulischen Verdichterlöffeln herausgebracht. Sie ermöglichen das Ausheben, Wiederverfüllen und Verdichten von Boden ohne Werkzeugwechsel.

Schnelle Arbeit ohne Werkzeugwechsel

Die UAM-Verdichterlöffel der VDL-Serie (0,05 m³ bis 1,3 m³) sind in Schnittbreiten von 300 mm bis 1 400 mm für Trägergeräte von 1,6 t bis 40 t Einsatzgewicht verfügbar. Je nach Modell und Größe haben sie einen Ölbedarf von 25 l/min bis

90 l/min bei einem Arbeitsdruck von maximal 180 bar und können an der Hammerhydraulik betrieben werden. Ein vollhydraulischer Schnellwechsler zur temporären Aufnahme eines Anbauverdichters ist nicht mehr erforderlich. Vielmehr können die Verdichterlöffel auch mit normalen Schnellwechslern aufgenommen oder sogar fest am Löffelstiel verbolzt werden. Ein Werk-

Das Unternehmen

Die Firma **Helmut Uhrig Straßen- und Tiefbau** ist ein klassisches Bauunternehmen sowie ein weltweit agierender Betrieb mit 120 Mitarbeitern, mehreren Tochterfirmen und einer Kernkompetenz im Bereich Kanal und Abwasser. Mit der UAM proline bietet der Hersteller eine Baureihe leistungsfähiger Anbauverdichter für Hydraulikbagger von 3 t bis 60 t Einsatzgewicht. Sie finden Verwendung im Straßen- und Tiefbau, GaLaBau sowie verwandten Einsatzbereichen.



Die neue Verdichterlöffel-Serie VDL300 bis VDL1400 umfasst 13 Modelle mit Schnittbreiten von 300 mm bis 1400 mm. Sie können an Trägergeräten von 1,6 t bis 40 t Einsatzgewicht verwendet werden.