

| KABELBAUVERDICHTERLÖFFEL

| | | |
|---|--------------|--------|
| A | Gesamthöhe* | 750 mm |
| B | Gesamttiefe* | 900 mm |

*Breite und Tiefe sind angepasst an die Vorgaben der ZTV TK10 der Telekom.

KABELBAU
VERDICHTER
LÖFFEL

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Baggerdienstgewicht | 2 - 6 to |
| Eindringtiefe | 760 mm |
| Schnittbreite | 135 mm |
| Inhalt | 97 l |
| Gewicht | 160 kg |
| Schlagkraft | 1500 kg |
| Frequenz | 45 Hz |
| Ölbedarf | 30 l/min |
| Arbeitsdruck | 210 bar max. |
| Schnellwechsler Kombination | MS01/MS03 |

Der Kabel-Verdichterlöffel wird hydraulisch über die Betriebsart „Scherenkreis“ (doppelt wirkend) betrieben.

Die Entriegelung der Arretierungskeile erfolgt automatisch, bevor die Unwuchtelle anfängt zu drehen. Bei Betätigung in die Gegenrichtung verriegeln die Keile wieder, um die Schwingungselemente beim Graben nicht zu beschädigen.

Durch den Betrieb über den Scherenkreis ist zur Vermeidung von Schäden am Wellendichtring des Hydraulikmotors eine drucklose Leckölleitung am Trägergerät erforderlich.

Mehr Einblicke:

