

Die Kabellöffel CBK werden für das Ausheben von Kabelschächten verwendet und sind Dank der Verwendung von HB 400 Stahl sehr robust bei geringem Eigengewicht. Diese Eigenschaften machen den Löffel zu einem effizienten und profitablen Arbeitsgerät. Je nach Typ ist der Löffel für Bagger mit einem Dienstgewicht von bis zu 12t geeignet.

- ▷ **Robust:** durchdringt auch härtere Böden.
- ▷ **Einfacher Anbau** am Trägergerät.
- ▷ **Unterschiedliche Adapter** erhältlich.
- ▷ **Keine abstehenden Bauteile.**



CBK04-022

Kabellöffel CBK					
Typ	Volumen ISO 7451 (m³)	Schnitt- breite (mm)	Eigen- gewicht (kg)	Adapter- typ	Dienstgewicht Bagger (t)
CBK04-022-OQ40-5	0,035	220	64	OQ40-5	2,6 - 3,5
CBK05-020-OQ40-5	0,13	200	75	OQ40-5	3,5 - 5
CBK06-030-OQ45	0,16	300	100	OQ45	4,5 - 6
CBK08-030-OQ45	0,25	300	132	OQ45	5,5 - 8,5

Lieferumfang: Kabellöffel, Anbauadapter

Weitere Adaptersysteme auf Anfrage erhältlich



PBK04-110

Die Kabellöffel CBK werden für das Ausheben von Kabelschächten verwendet und sind Dank der Verwendung von HB 400 Stahl sehr robust bei geringem Eigengewicht. Diese Eigenschaften machen den Löffel zu einem effizienten und profitablen Arbeitsgerät. Je nach Typ ist der Löffel für Bagger mit einem Dienstgewicht von bis zu 35t geeignet.

- ▷ **Robust:** durchdringt auch härtere Böden.
- ▷ **Einfacher Anbau** am Trägergerät.
- ▷ **Unterschiedliche Adapter** erhältlich.
- ▷ **Keine abstehenden Bauteile.**



CBK19-040

Kabellöffel CBK					
Typ	Volumen ISO 7451 (m³)	Schnitt- breite (mm)	Eigen- gewicht (kg)	Adapter- typ	Dienstgewicht Bagger (t)
CBK19-040-OQ65	0,34	400	350	OQ65	15 - 19
CBK19-040-OQ70/55	0,34	400	360	OQ70/55	15 - 19
CBK23-060-OQ70/55	0,4	600	375	OQ70/55	19 - 23
CBK28-060-OQ70/55	0,5	600	500	OQ70/55	23 - 28
CBK35-070-OQ80	0,85	700	750	OQ80	26 - 35

Lieferumfang: Kabellöffel, Anbauadapter

Weitere Adaptersysteme auf Anfrage erhältlich



CBK19-040