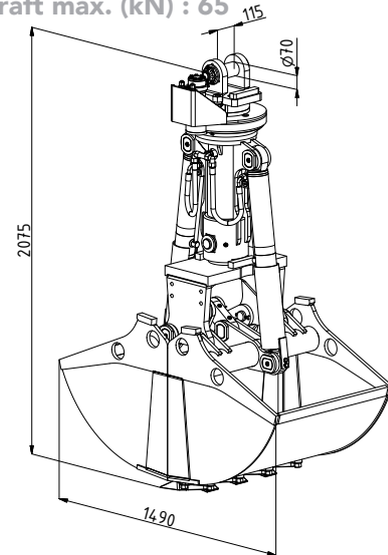
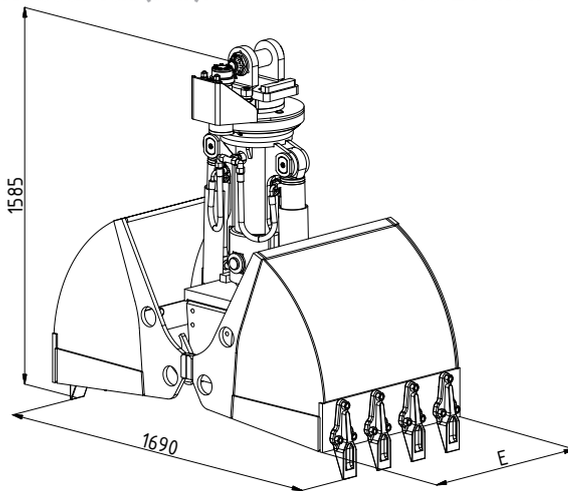


# Zweischalen-Tiefbaugreifer

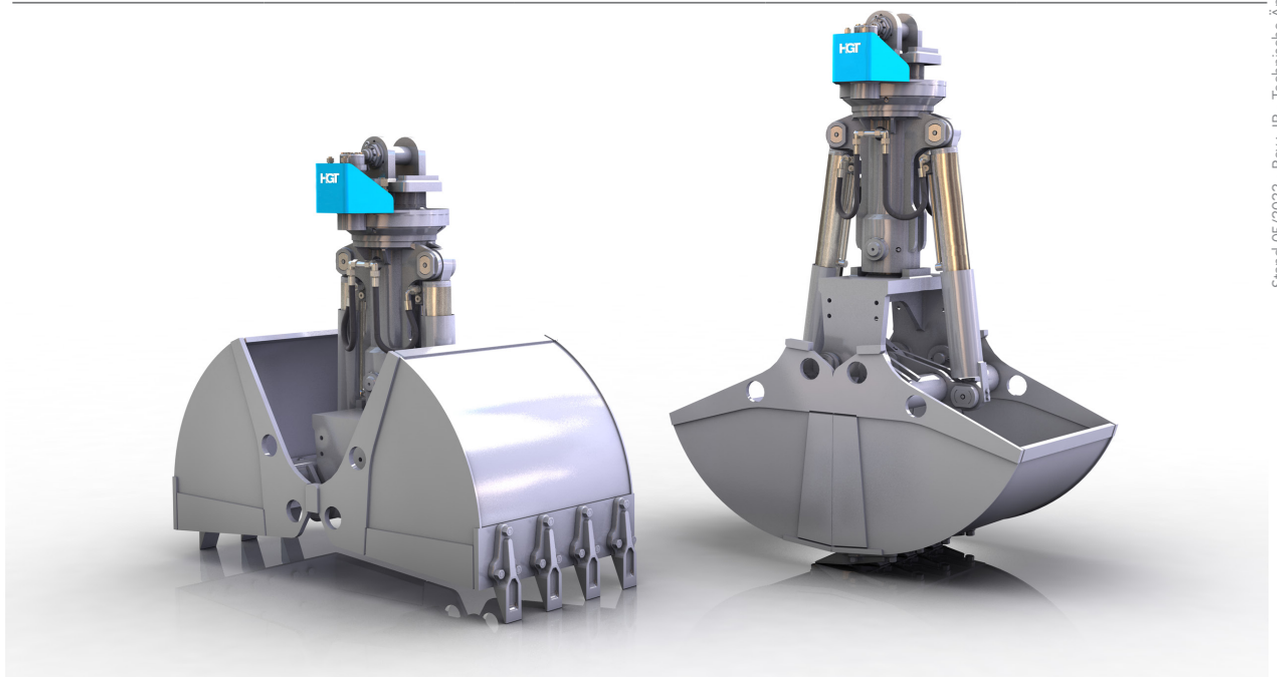
## DCS4

Baggergewichtsklasse (t): 13-21  
 Tragfähigkeit (t): Greifer: 4 / Drehwerk: 10  
 Betriebsdruck (bar): 350 Greifen / 140 Drehen

Schüttgewicht bis (t/m<sup>3</sup>): 3  
 Schließkraft max. (kN) : 65



Typ	Inhalt - SAE (l)	Gewicht (kg)	Schnittbreite E (mm)	Anzahl Zähne
DCS4-300	180	745	300	3
DCS4-400	240	780	400	3
DCS4-500	300	806	500	3
DCS4-600	360	845	600	5
DCS4-700	420	915	700	5
DCS4-800	480	945	800	7
DCS4-900	540	976	900	7
DCS4-1000	600	1016	1000	9



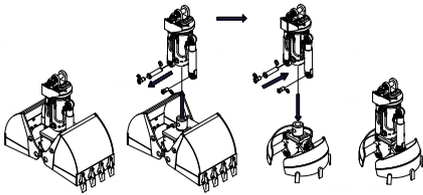
Anschlussstück für kardanische Greiferaufhängung (PB)

Schlauchschutzblech zum Schutz der Hydraulikanschlüsse am Drehwerk

Drehwerk endlos hydraulisch drehbar

Zylinder mit Gelenklager

Überall gut zugängliche Schmierstellen



Schalen mit Schalenträger durch 3-Punkt-Stecksystem innerhalb der gesamten Baureihe austauschbar

Zylinder mit Kolbenstangenschutz

Mechanische Öffnungsanschlüge

Gleichlaufenkung

Seiten- und Bodenschnitten aus hochfestem Feinkornstahl (HB 450)

Geschmiedete 3-Loch Schraubzähne



Universeller Greifer für den typischen Hydraulikbaggerbetrieb, wie z. B. Schachtarbeiten und Ausbaggern von gewachsenen Böden, Ziehen von Gräben und Kabelschächten, Verladen von Erde, Kies und Sand.