

Baureihe DCS

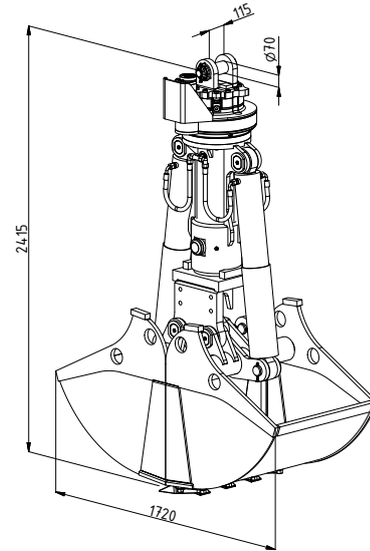
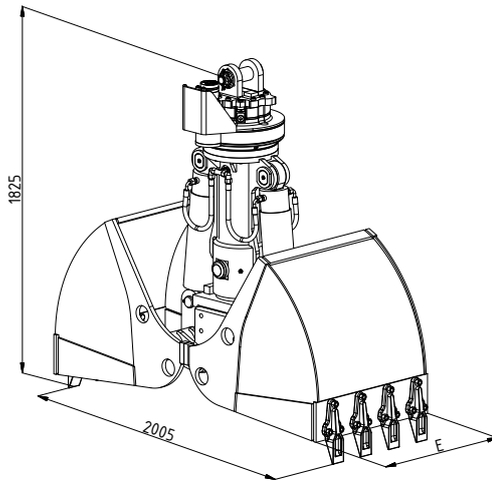


Zweischalen-Tiefbaugreifer

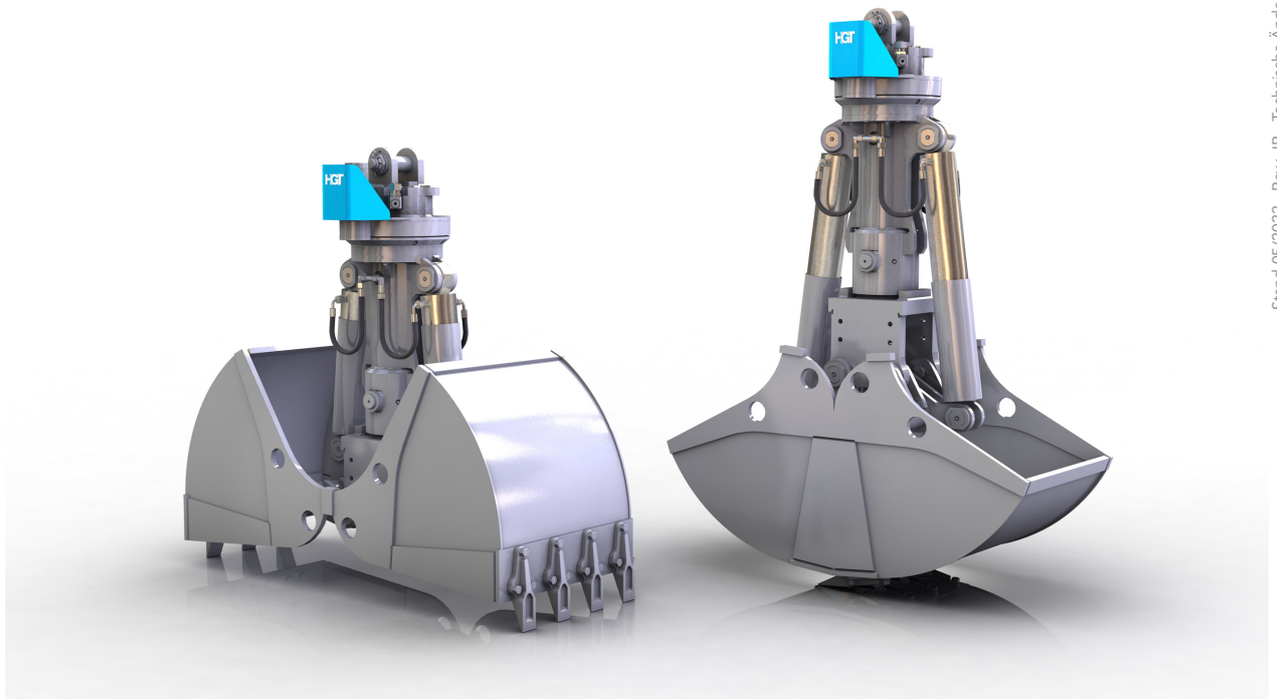
DCS5

Baggergewichtsklasse (t): 22-30
Tragfähigkeit (t): Greifer: 6 / Drehwerk: 15
Betriebsdruck (bar): 350 Greifen / 140 Drehen

Schüttgewicht bis (t/m³): 3
Schließkraft max. (kN): 100



Typ	Inhalt - SAE (l)	Gewicht (kg)	Schnittbreite E (mm)	Anzahl Zähne
DCS5-400	340	1315	400	3
DCS5-500	430	1370	500	3
DCS5-600	520	1425	600	5
DCS5-800	700	1510	800	7
DCS5-1000	880	1600	1000	9
DCS5-1200	970	1720	1200	11

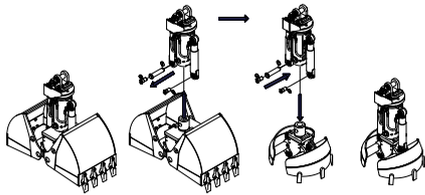


Anschlussstück für kardanische Greiferaufhängung

Drehwerk endlos hydraulisch drehbar

Schlauchsenschutzblech für die Hydraulikanschlüsse am Drehwerk

Überall gut zugängliche Schmierstellen



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

Zylinder mit Gelenklagern

Zylinder mit Kolbenstangenschutz

Mechanische Öffnungsansläge

Seiten- und Bodenschneiden aus hochfestem Feinkornstahl (HB 450)

Gleichlauflenkung

Geschmiedete 3-Loch Schraubzähne



Sonderbauform

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.