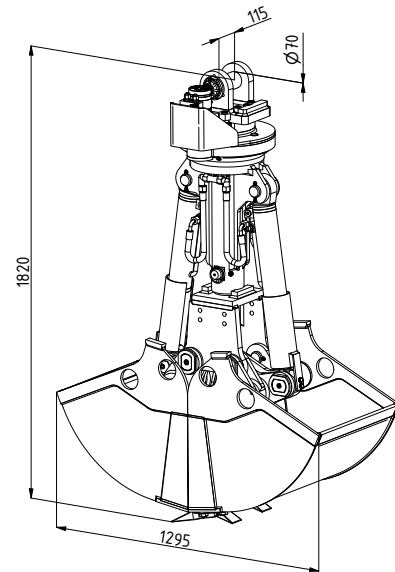
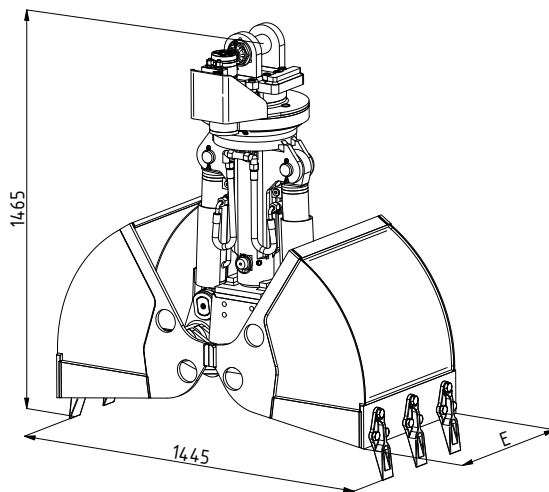


# Zweischalen-Tiefbaugreifer

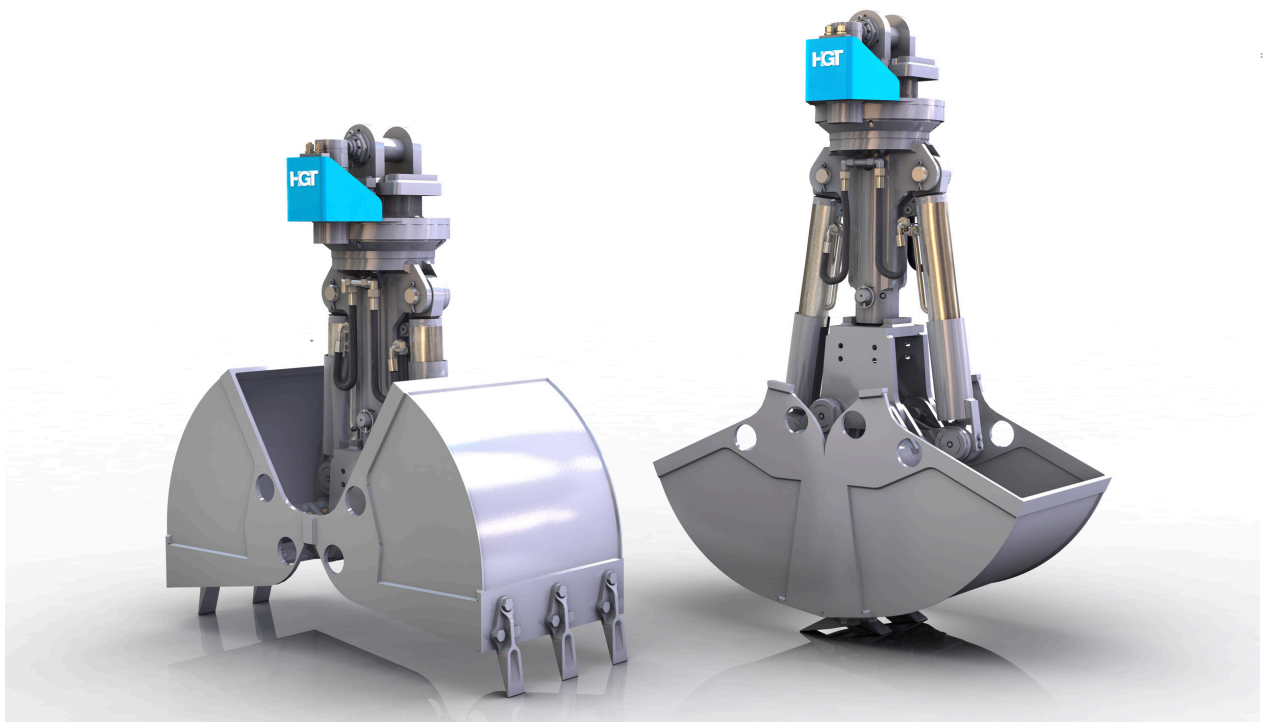
## DCS3

Baggergewichtsklasse (t): 9-15  
 Tragfähigkeit (t): Greifer: 2 / Drehwerk: 10  
 Betriebsdruck (bar): 350 Greifen / 140 Drehen

Schüttgewicht bis (t/m<sup>3</sup>): 2  
 Schließkraft max. (kN): 40



Typ	Inhalt - SAE (l)	Gewicht (kg)	Schnittbreite E (mm)	Anzahl Zähne
DCS3-300	140	535	300	3
DCS3-400	185	550	400	3
DCS3-500	230	575	500	5
DCS3-600	275	590	600	5
DCS3-700	320	610	700	7
DCS3-800	365	630	800	7



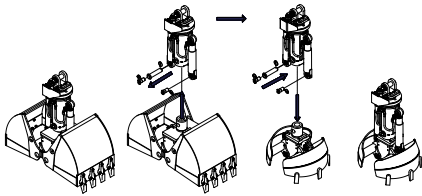
Anschlussstück für kardanische Greiferaufhängung (PB)

Drehwerk endlos hydraulisch drehbar

Schlauchschutzblech zum Schutz der Hydraulikanschlüsse am Drehwerk

Zylinder mit Gelenklagern

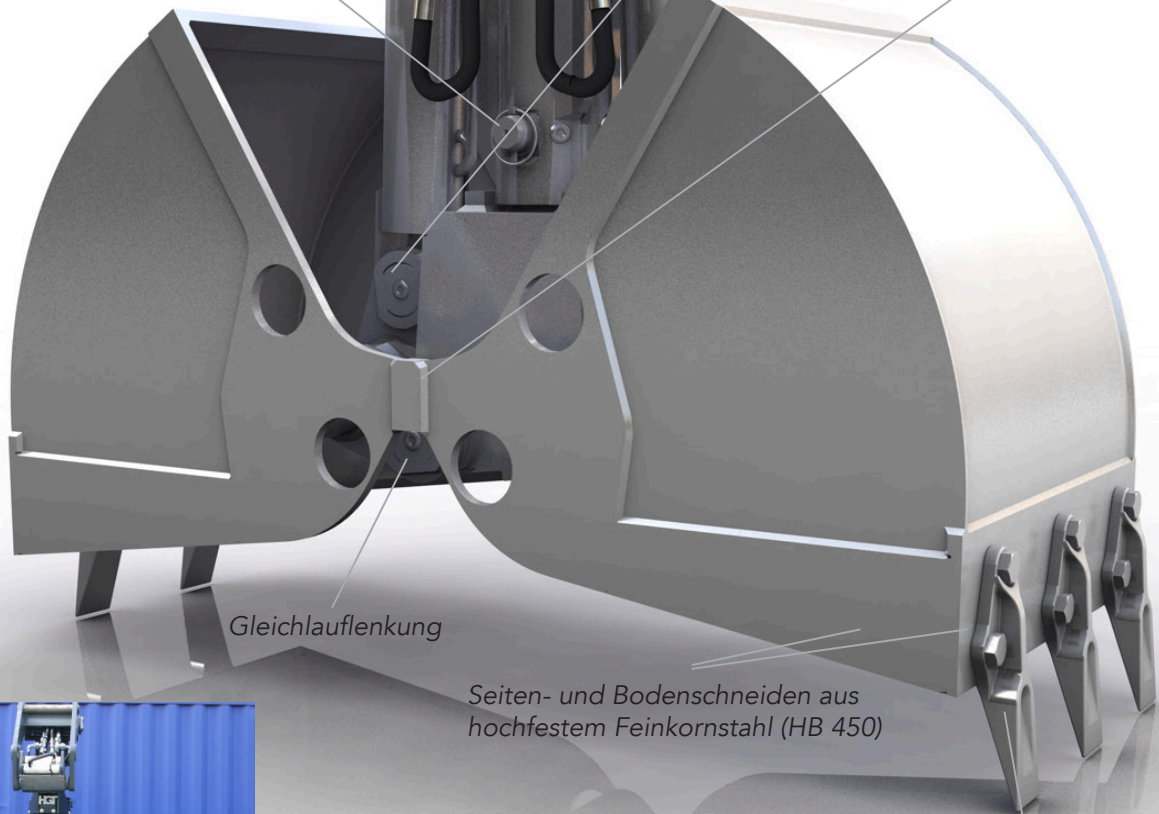
Überall gut zugängliche Schmierstellen



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

Zylinder mit Kolbenstangenschutz

Mechanische Öffnungsanschlüge



Gleichlauflenkung

Seiten- und Bodenschneiden 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.