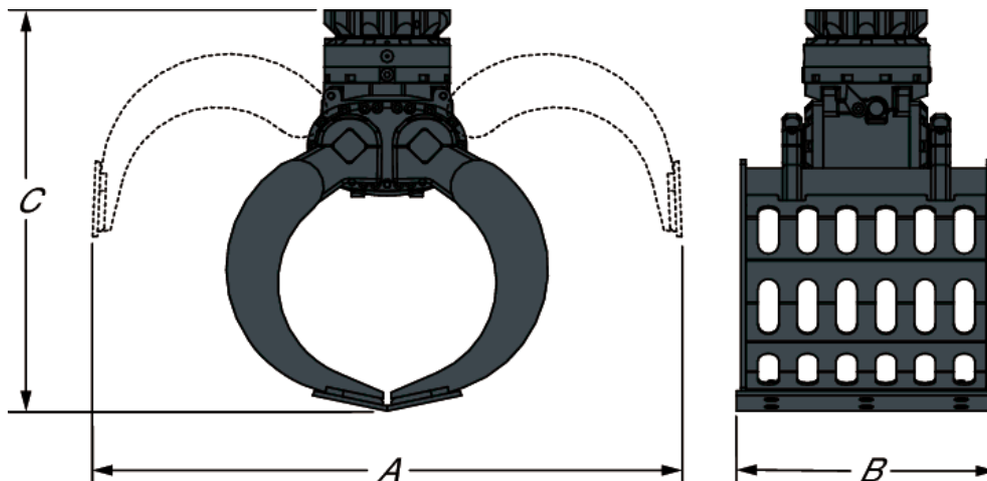


Beschreibung

This grab is an efficient tool for medium-duty demolition and sorting. Its enclosed design, which is based on the HPXdrive® system, protects all components from getting damaged. The compact rotation head absorbs extremely high side forces and resists the demanding conditions on demolition sites. The perforated shells perfectly screen the rubble.

Abmessungen



Beschreibung	Nummer	Gesamtlänge (A) (mm)	Gesamtbreite (B) (mm)	Gesamthöhe (C) (mm)
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Klac™-System E	7171722.K-		500.0	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Bolzenbefestigung	7171722.P-		500.0	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – SW03	7171722.L-		500.0	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Klac™-System F	7171723.K-		600.0	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Bolzenbefestigung	7171723.P-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – SW08	7171723.L-		600.0	-

Gewichte

Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Klac™-System E	7171722.K295.0		295.0
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Bolzenbefestigung	7171722.P295.0		295.0

Beschreibung	Nummer	Betriebsgewicht (kg)	Transportgewicht (kg)
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – SW03	7171722.L	295.0	295.0
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Klac™-System F	7171723.K	360.0	360.0
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Bolzenbefestigung	7171723.P	360.0	360.0
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – SW08	7171723.L	360.0	360.0

Eigenschaften und Leistungsdaten

Beschreibung	Nummer	Max. Höhe bei angehobenem Greifer (mm)	Zinkenradius (mm)	Max. Öffnung bei angehobenem Greifer (mm)
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Klac™-System E	7171722.K-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Bolzenbefestigung	7171722.P-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – SW03	7171722.L-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Klac™-System F	7171723.K-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Bolzenbefestigung	7171723.P-		-	-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – SW08	7171723.L-		-	-

Standardmerkmale

- Kontinuierliche 360°-Drehung: Ermöglicht die Drehung des Greifers für perfekte Ausrichtung oder Positionierung.
- Zwei Zusatzhydraulikkreise am Bagger ermöglichen die unabhängige Steuerung der Drehung sowie der Funktionen zum Öffnen und Schließen des Greifers.

Anwendungen

- Landwirtschaft
- Konstruktion und Abriss
- Forstwirtschaft
- Anheben und Handhabung
- Straßenarbeiten, Recycling und Reinigung

Zugelassen für Bagger

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Bagger	Funktionsanforderungen
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Klac™-System E	7171722.KE55W, E57W		-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – Bolzenbefestigung	7171722.PE55W, E57W, E62		-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX50.4 – SW03	7171722.LE55W, E57W, E62		-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Klac™-System F	7171723.KE80, E62, E85		-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – Bolzenbefestigung	7171723.PE80, E85		-
Abbruch- und Sortiergreifer DGX60.5 – SW08	7171723.LE80, E85		-

Zubehör für Bagger-Anbaugeräte

Beschreibung	Nummer	Zugelassen für Anbaugerät	Funktionsanforderungen
Hose Kit for DX50.4	7185992	7171722.K Demolition & Sorting Grab DGX50.4, Klac E_,7171722.P Demolition & Sorting Grab DGX50.4, Pin-On,7171722.L Demolition & Sorting Grab DGX50.4, SW03	-
Schlauchsatz für MGX50.5	7185994	7171723.K Demolition & Sorting Grab DGX60.5, Klac F,7171723.K Demolition & Sorting Grab DGX60.5, Klac F,7171723.P Demolition & Sorting Grab DGX60.5, Pin-On.,7171723.L Demolition & Sorting Grab DGX60.5, SW08_	-