

Universalgreifer

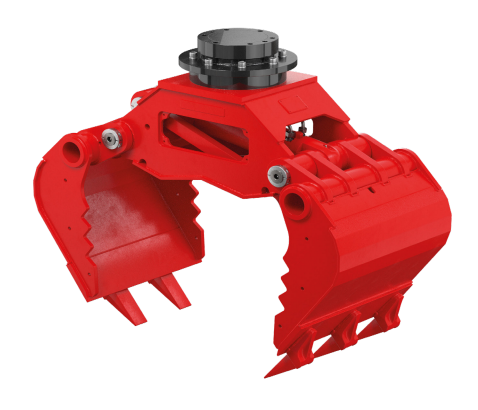
Zubehör

Überzeugt durch:

- Erweiterte Möglichkeiten ihres Greifers
- Einfache Montage
- Geringe Montagezeiten







- Passend für alle Universalgreifer der Serie II
- **Erweitern die Einsatzmöglichkeiten** Ihres Greifers
- Die perfekten Hilfsmittel auf der Baustelle
- ▶ Einfache Montage ohne Spezialwerkzeug
- Geringe Montagezeiten



TECHNISCHE MERKMALE/DATEN



Schaleneinsätze

Verwendung: Schaleneinsätze zum Manipulieren von losem Material und Schüttgut

Vorteile: Kostengünstige Möglichkeit die Funktion des Greifers zu erweitern Einfache und schnelle Befestigung durch Befestigungs-Schrauben; Schaleneinsatz aus HARDOX® Stahl

Baggergewichtsklasse [t]		1,0 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 5,0	5,0 - 7,0	6,0 - 9,0	9,0 - 16,0
Aufnahme-System		M03	M10	M10	M10	M10	M18
Bezeichnung		UG II M02	UG II M04	UG II M05	UG II M07	UG II M08	UG II M15
Inhalt	[Liter]	25	35	70	100	130	275
Gewicht ohne Adapterplatte	[kg]	8	8	19	32	38	62



Abdeckung Joch

Verwendung: Schützt alle Komponenten im Joch des Greifers auch beim Einsatz unter schwersten Bedingungen; Speziell empfohlen für den Einsatz im Abbruch oder bei Grabarbeiten

Vorteile: Kein Eindringen von Fremdkörpern ins Joch Optimaler Schutz für Zylinder und Verschlauchung; Einfache Montage

Baggergewichtsklasse [t]	4,0 - 5,0	5,0 - 7,0	6,0 - 9,0	9,0 - 16,0
Aufnahme-System	M10	M10	M10	M18
Bezeichnung	UG II M05	UG II M07	UG II M08	UG II M15
Gewicht pro Set				



Gummizahn

Verwendung: Der Gummizahn dient dem schonenden Handling von druckempfindlichen Werkstoffen sowie Gegenständen deren Oberflächen durch die Zähne nicht beschädigt werden sollten

Vorteile: Einfache und schnelle Montage; Keine Druckstellen an den zu handelnden Materialien; Breite Auflageflächen für noch schonenderes Handling

Baggergewichtsklasse [t]		1,0 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 5,0	5,0 - 7,0	5,0 - 9,0
Aufnahme-System		M03	M10	M10	M10	M10
Bezeichnung		UG II M02	UG II M04	UG II M05	UG II M07	UG II MO8
Hublast max.	[kg]	450	450	600		900
Gewicht pro Set	[kg]	9	11	17		26
Abmessung [A]	[mm]	125	125	120		150
Abmessung [B]	[mm]	790	790	1100		1320
Abmessung [C]	[mm]	230	300	380		464

MARTIN GmbH

