

Abbruchgreifer II

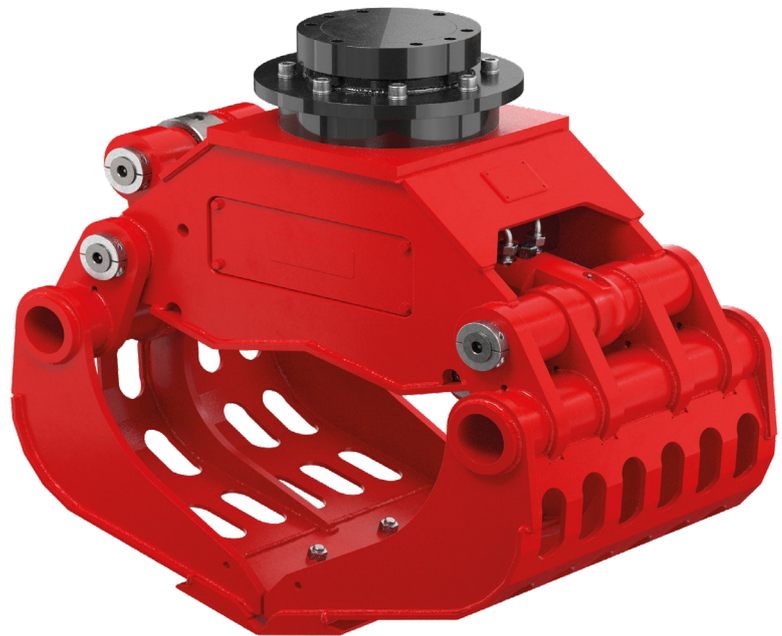
Überzeugt durch:

- Vielseitigen Einsatz
- Hohe Schließkraft
- Robuste Bauweise



↓
POWERTILT

↓
ABBRUCHGREIFER II



- ▶ **Robuste Ausführung** in bewährter MARTIN Qualität
- ▶ **Hohe Schließkraft** bei gleichzeitig großer Öffnungsweite
- ▶ Seiten- und Verschleißteile aus **hoheverschleißfestem Stahl**
- ▶ **Servicefreundlicher Aufbau**
- ▶ **Hoher Sicherheitsstandard** (bei Ausfall der Hydraulik kann der Greifer nicht selbst öffnen)

SERIE II GREIFER SPEZIFISCH

- ▶ **Kompakte Bauweise** gleichzeitig höhere Schließkraft
- ▶ Auch mit **Drehantrieb** verfügbar
- ▶ **Zuverlässige Funktion**

MARTIN GmbH

Zementwerkstraße 30 | 6713 Ludesch | Austria

T +43 5550 26088 | F +43 5550 26088-999 | office@martin.at

www.martin.at

Das komplette
MARTIN
Produkt-und
Serviceangebot

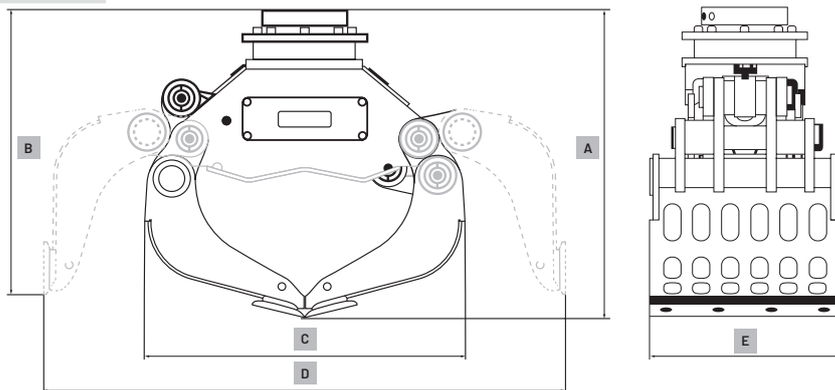


TECHNISCHE MERKMALE

Alle Hauptkomponenten des MARTIN-Abbruchgreifers bestehen aus hochwertigen Stählen, die Verschleißteile aus Hardox.

Die Zylinder sind endlagengedämpft und nahezu verschleißfrei.

Der MARTIN-Abbruchgreifer benötigt standardgemäß 4 Betriebsruckleitungen.



TECHNISCHE DATEN

Baggergewichtsklasse [t]		1,0 - 2,5	2,5 - 4,0	4,0 - 5,0	5,0 - 7,0	5,0 - 9,0	9,0 - 16,0
Aufnahme-System		M03	M10	M10	M10	M10	M18
Bezeichnung		AG II M02	AG II M04	AG II M05	AG II M07	AG II M08	AG II M15
Inhalt	[l]	25	35	70	100	130	275
Gewicht ohne Adapterplatte	[kg]	115	128	218	316	408	786
Tragfähigkeit	[t]	1,1	1,1	1,2	1,4	1,6	3,1
Abmessung [A]	[mm]	648	652	786	820	890	1130
Abmessung [B]	[mm]	605	605	716	765	830	1040
Abmessung [C]	[mm]	629	629	750	860	915	1140
Abmessung [D]	[mm]	956	963	1280	1360	1500	1880
Abmessung [E]	[mm]	280	350	450	500	550	700
Max. Schließkraft	[kN]	12	12	20	26	32	45
Max. Betriebsdruck auf/zu	[bar]	300	300	300	350	350	350
Max. Betriebsdruck drehen	[bar]	200	200	250	200	200	250
Schlauchanschlüsse greifen		M18 x 1,5	M18 x 1,5	M18 x 1,5	G3/4"	G3/4"	G1"
Schlauchanschlüsse drehen		M18 x 1,5	M18 x 1,5	M18 x 1,5	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Rotator-Typ		604	604	605 H-1	707 HC	707 HC	615 HR
Max. Axialbelastung Rotator	[kN]	40	40	50	70	70	150
Max. Radialbelastung Rotator	[kN]	30	30	34	60	60	110
Drehmoment/100 bar	[Nm]	300	300	500	1050	1050	2100
Max. Ölvolumen auf/zu	[l/min]	20	20	30	45	45	45
Max. Ölvolumen drehen	[l/min]	10	10	10,5	27	27	48

MARTIN GmbH

Zementwerkstraße 30 | 6713 Ludesch | Austria

T +43 5550 26088 | F +43 5550 26088-999 | office@martin.at

www.martin.at

