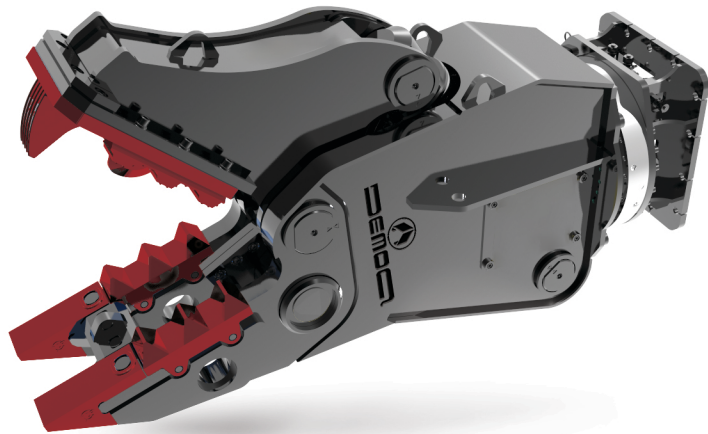


SERIA DRK



- 8 modeli szczęk o wadze od 780 kg do 4200 kg dla koparek o wadze od 6 ton do 55ton.

>Cylinder w pełni zabezpieczony przed ew. zanieczyszczeniami podczas rozbiórki.

>Części zużywalne można wymieniać na placu budowy

>Zawór prędkości-standard od DRK21 (DRK17 -opcja)

>Zaprojektowane i zbudowane w celu osiągnięcia wysokiej siły ścisku.

- 8 models of jaws weighing from 780kg to 4200kg for excavators weighing from 6 tons to 55tons.

- 8 Backenmodelle mit einem Gewicht von 780 kg bis 4200 kg für Bagger mit einem Gewicht von 6 bis 55 Tonnen.



www.demog.pl

WYBURZENIA

MODEL		DRK 03	DRK 06	DRK 10	DRK 13	DRK 17	DRK 21	DRK 26	DRK 32	DRK 42
kg	kg	330	570	1000	1400	1650	2000	2400	3300	4200
ton	ton	3-9	6-13	9-17	12-20	14-23	16-27	20-32	26-40	32-55
A	mm	1280	1450	1620	1900	2000	2100	2300	2500	2700
B	mm	415	520	605	685	710	780	900	1000	1120
	mm	120	120	160	200	200	200	200	200	200
F1	ton	110	130	150	190	195	220	250	370	505
F2	ton	60	65	70	120	120	120	140	225	285
F3	ton	35	40	45	60	65	70	85	125	146
śr. max	mm	28	30	30	40	40	50	55	60	65
	l/min	30-70	60-100	70-110	110-160	140-200	180-230	200-300	300-350	350-400
	bar	280	320	320	350	350	350	350	350	350
	l/min	10-25	20-40	20-40	30-60	40-60	40-60	40-60	40-60	40-60
	bar	100	100	100	140	140	140	140	140	140
	°	360	360	360	360	360	360	360	360	360



Waga bez płyty adaptacyjnej
Weight without top bracket
Das Gewicht ohne Halterung



Waga koparki
Carrier weight
Tragergewicht

A

Rozwarcie szczęki
Jaw opening
Kieferöffnung



Noże
Blades
Klingen



Ciśnienie robocze koparki
Excavator working pressure
Arbeitsdruck des Baggers



Przepływ oleju koparki
Excavator oil flow
Durchflussmenge des Baggeröls



Ciśnienie obrotu
Rotation working pressure
Rotationsarbeitsdruck



Przepływ oleju
Oil flow (min/max)
Ölfluss