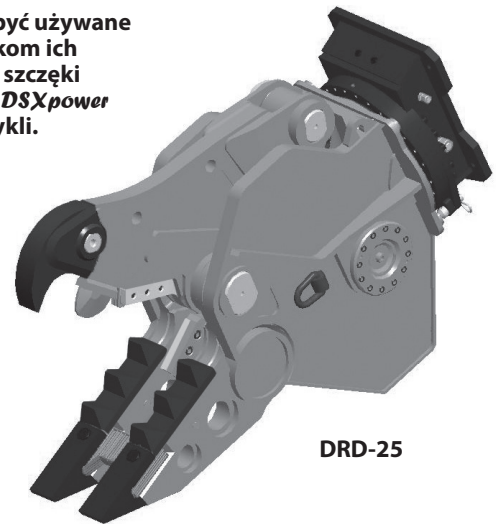


Obrotowe nożyce uniwersalne/szczęki kruszące/rozdrabniacze z *DSXpower* DRC / DRD / DRP

Obrotowe rozdrabniacze z nowej serii Dedicated Demolition Line (DDL) mogą być używane zarówno do wyburzania pierwotnego, jak i wtórnego. Dzięki specjalnym szczękom ich obszar zastosowania definiowany jest jako obrotowe nożyce uniwersalne DRC, szczęki kruszące DRD lub jako rozdrabniacze DRP. Opatentowana koncepcja siłownika *DSXpower* zapewnia rozdrabniaczowi do 20% więcej siły dla znacznie krótszych czasów cykli.

Zalety:

- Zmaksymalizowana prędkość robocza dzięki siłownikowi *DSXpower* z trwałym łożyskowaniem sworzniowym, techniką czterokomorową i zaworem biegu szybkiego.
- Głowica obrotowa z dodatkowym przepustem.
- Dwa rotatory zapewniają wysoki moment obrotowy.
- Podwójnie łożyskowany wieniec obrotnicy.
- Filtr w obwodzie hydraulicznym „Obrót”.
- Wymienne części zużywające się, z możliwością wielokrotnego napawania.
- Wymienne noże tnące.
- Doskonały stosunek prędkości / siły / masy.
- DRP: Wymienna płyta podstawy zębów w górnej szczęcie.



DRD-25

Obrotowe nożyce uniwersalne DRC

Typ	Zalecana masa operacyjna koparki (t)	Masa (kg)	Rozwarcie szczęk A (mm)	Szerokość dolnej szczęki B (mm)	Szerokość górnej szczęki C (mm)	Wysokość D (mm)	Głębokość szczęki E (mm)	Długość noży tnących (mm)	Siła zamykania * (kN)
DRC -25	18 - 25	1840	785	390	90	1940	800	400	750 / 1100
DRC -30	22 - 35	2400	875	455	100	2150	900	450	900 / 1400
DRC -45	32 - 50	2950	980	470	100	2370	990	500	1200 / 1700

Obrotowe szczęki kruszące DRD

Typ	Zalecana masa operacyjna koparki (t)	Masa (kg)	Rozwarcie szczęk A (mm)	Szerokość dolnej szczęki B (mm)	Szerokość górnej szczęki C (mm)	Wysokość D (mm)	Głębokość szczęki E (mm)	Długość noży tnących (mm)	Siła zamykania * (kN)
DRD-25	18 - 25	1850	825	400	90	1980	800	200	800 / 1300
DRD-30	22 - 35	2400	870	475	100	2155	885	200	950 / 1450
DRD-45	32 - 50	2950	990	525	100	2360	950	200	1200 / 1800

Obrotowe rozdrabniacze DRP

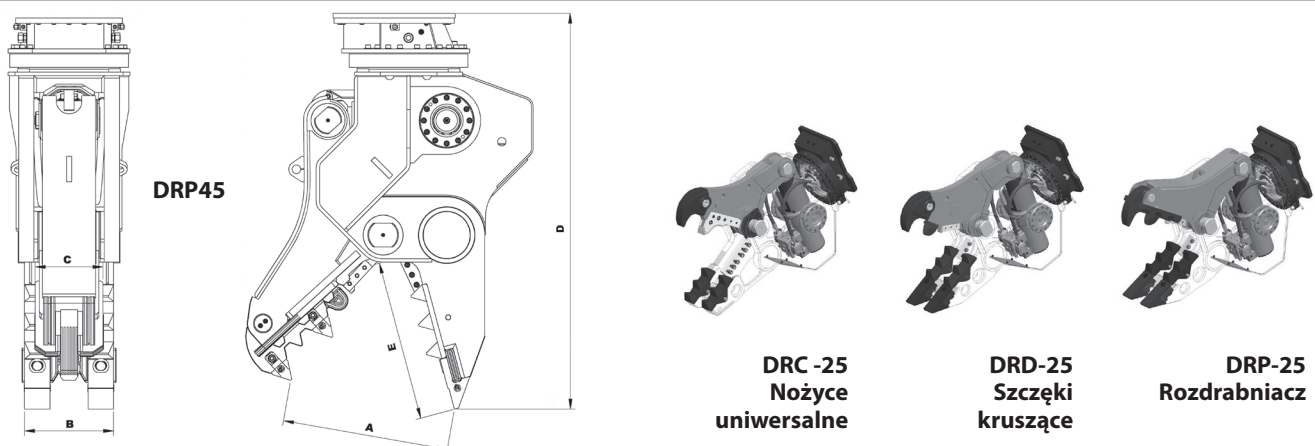
Typ	Zalecana masa operacyjna koparki (t)	Masa (kg)	Rozwarcie szczęk A (mm)	Szerokość dolnej szczęki B (mm)	Szerokość górnej szczęki C (mm)	Wysokość D (mm)	Głębokość szczęki E (mm)	Długość noży tnących (mm)	Siła zamykania * (kN)
DRP-25	18 - 25	1850	790	400	325	1980	800	200	750 / 1200
DRP-30	22 - 35	2380	860	475	350	2155	885	200	900 / 1400
DRP-45	32 - 50	2950	985	525	400	2360	950	200	1200 / 1700
DRP-60	45 - 65	4000	1150	565	450	2555	1020	250	1400 / 2000

* Siła zamykania mierzona na zębie przednim / rozluźniającym

Instalacja hydrauliczna

Typ	Otwieranie/zamykanie		Mechanizm obrotowy	
	Maks. ciśnienie (bar)	Wydajność (l/min)	Maks. ciśnienie (bar)	Wydajność (l/min)
DRC-25 / DRD-25 / DRP-25	350	120-200	140	40-60
DRC-30 / DRD-30 / DRP-30	350	150-250	140	40-60
DRC-45 / DRD-45 / DRP-45	350	200-300	140	40-60
DRP-60	350	300-400	140	40-60

Rysunki techniczne

DRC -25
Nożyce uniwersalneDRD-25
Szczęki krusząceDRP-25
Rozdrabniacz