






DIE HYDRAULISCHE ABBRUCHZANGE SERIE DG WURDE FÜR PRIMÄRE UND SEKUNDÄRE ABBRUCHARBEITEN UND DAS ZERTRÜMMERN DES AM BODEN LIEGENDEN ABBRUCHMATERIALS FÜR DIE ANSCHLIESSENDE ENTSORGUNG UND EIN EVENTUELLES RECYCLING KONZIPIERT. SIE KANN AUCH ZUM DURCHTRENNEN UND ZERKLEINERN VON ANSPRUCHSVOLLEM MATERIAL WIE STAHLBETON UND STAHLSTRUKTUREN EINGESETZT WERDEN. DANK DER FÜR EXTRAHOHE BRECHKRAFT AUSGELEGTEN STRUKTUR IST SIE AUSSERORDENTLICH ROBUST. DIE WARTUNG IST DURCH DIE EINFACH AUSTAUSCHBAREN GREIFER UND SCHNEIDEN SCHNELL UND PROBLEMLOS.



DGR



NB: ADAPTER NICHT INKLUSIVE
BEINHÄLTET DIE MASCHINENANBAUTEILE FÜR DIE ADAPTER AUS DEM CANGINI-KATALOG, AUSSER MOD. ADAPTER CS 100, CS 100 JANUS.

| | | TON | 1,0 - 4,0 T | 3,0 - 9,0 | 7,0 - 15,0 T |
|---|-----------------------------------|-------|-------------|-----------|--------------|
| | | MOD. | DG01 | DGR02 | DGR03 |
|  | GEWICHT | KG | 175 | 300 | 650 |
| | SCHLIESSKRAFT | TON | 38 | 50 | 60 |
| | KIEFERÖFFNUNG | MM | 390 | 400 | 680 |
| | KIEFERTIEFE | MM | 400 | 430 | 600 |
| | BACKENBREITE | MM | 50 | 40 | 45 |
| | HÖHE | MM | 900 | 1150 | 1500 |
| | KLINGENLÄNGE | MM | 100 | 100 | 200 |
| | P. MAXIMALES ÖFFNEN/SCHLIESSEN | BAR | 220 | 260 | 320 |
|  | ÖL | L/MIN | 20-50 | 30-50 | 70-120 |
| | P. MAXIMALE ROTATION | BAR | 120 | 100 | 100 |
|  | ÖL | L/MIN | 10-25 | 10-30 | 10-30 |
| | MAX. GEGENDRUCK | BAR | - | - | - |
| | ÖFFNUNGS-/SCHLIESSZYKLUS | SEC | 1.8/2.5 | 1.8/2.5 | 2.2/3.0 |




TECHNISCHE STANDARDMERKMALE

- 1 EXTREM VERSCHLEISSBESTÄNDIGE KIEFER
- 2 HOHE EINDRINGKRAFT BEIM DURCHTRENNEN
- 3 GUT GESCHÜTZTE POSITION VON ZYLINDER UND HYDRAULIK
- 4 SCHNELLER WECHSEL UND EINFACHE WARTUNG VON GREIFER UND SCHNEIDEN


OPTIONAL

- 5 WEGGELAUFENER KOPF DES HAMMERS
KANN FÜR JEDE HAMMERMARKE ODER MODELL VERWENDET WERDEN UND ERMÖGLICHT DIE BEFESTIGUNG AN DER MASCHINE MIT FESTER ODER SCHNELLER KUPPLUNG


SM38 1,0 - 1,8 t

| |
|---|
|  |
| AR15 |
| CR15 |
| CS10 |
| CS10 JANUS |
| PL10 PIN LOCK |
| CW05 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |


SM62 1,8 - 2,5 t

| |
|---|
|  |
| AR30 |
| CR30 |
| CS10 |
| CS10 JANUS |
| PL20 PIN LOCK |
| CW05 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |


SM53 2,5 - 4,0 t

| |
|---|
|  |
| AR40 |
| CR40 |
| CS30 |
| CS30 JANUS |
| PL40 PIN LOCK |
| CW05 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |


SM62 4,0 - 5,0 t

| |
|---|
|  |
| AR50 |
| CR50 |
| CS30 |
| CS30 JANUS |
| PL60 PIN LOCK |
| CW10 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |


SM67 5,0 - 6,0 t

| |
|---|
|  |
| AR50 |
| CR50 |
| CS30 |
| CS30 JANUS |
| PL60 PIN LOCK |
| CW10 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |


SM67 6,0 - 7,5 t

| |
|---|
|  |
| AR70 |
| CR70 |
| CS80 |
| CS80 JANUS |
| PL60 PIN LOCK |
| CW10 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |

SM73 7,5 - 10,0 t

| |
|---|
|  |
| CR70 |
| CS80 |
| CS80 JANUS |
| PL80 PIN LOCK |
| CW10 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |
| CW20S/30S |

SM80 10,0 - 12,0 t

| |
|---|
|  |
| CR70 |
| CS80 |
| CS80 JANUS |
| PL10 PIN LOCK |
| CW10 AUT'O'LOCK |
| S |
| CM |
| CS20S/30S |

**FÜR MASCHINEN MIT EINEM GEWICHT ÜBER 12 TONNEN BESTEHT DIE MÖGLICHKEIT, EIN ANGEBOT ANZUFORDERN, ANDERNFALLS WIRD DIE AUSRÜSTUNG OHNE ANBAUGERÄT DELIVERED.