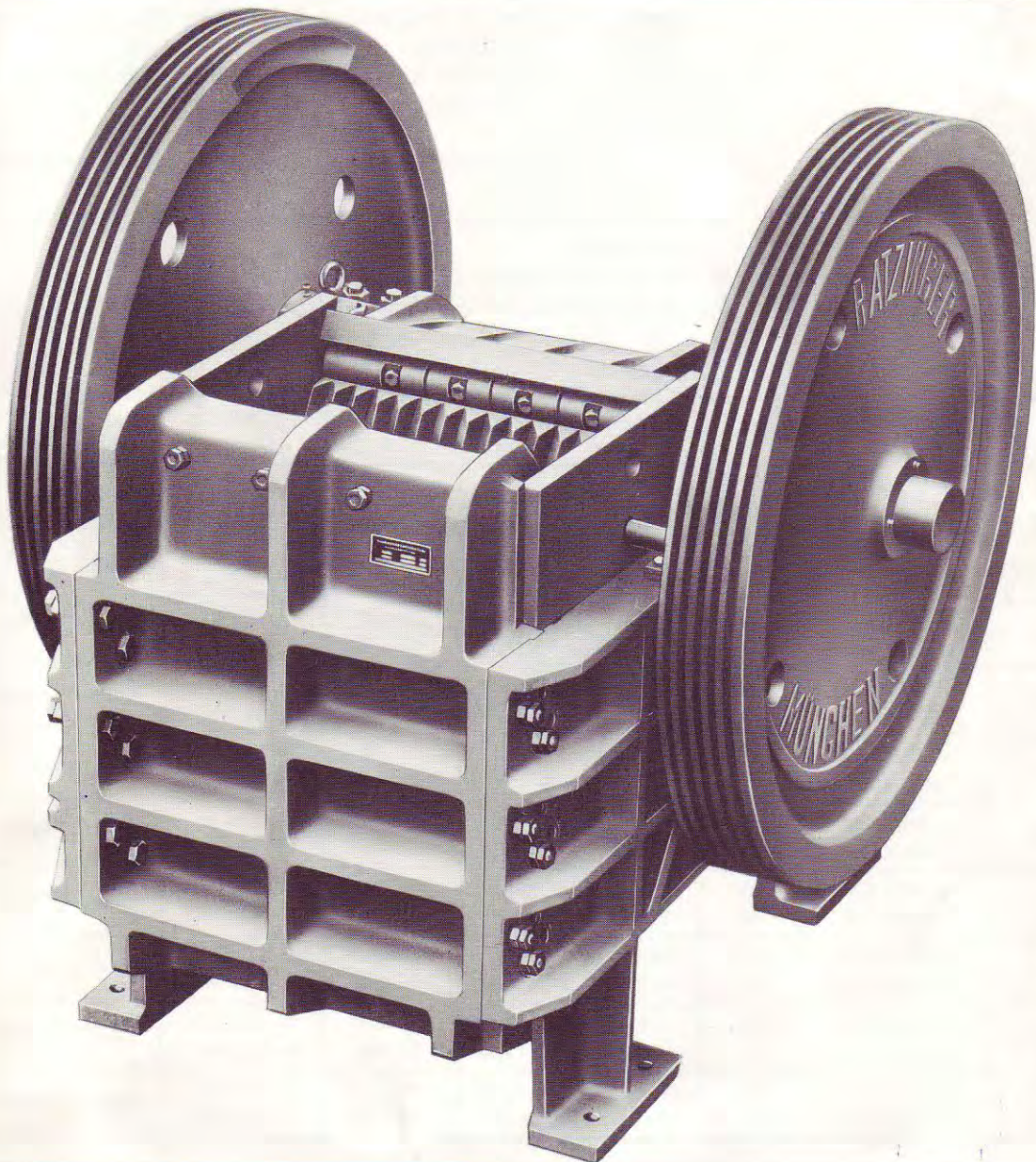


RATZINGER

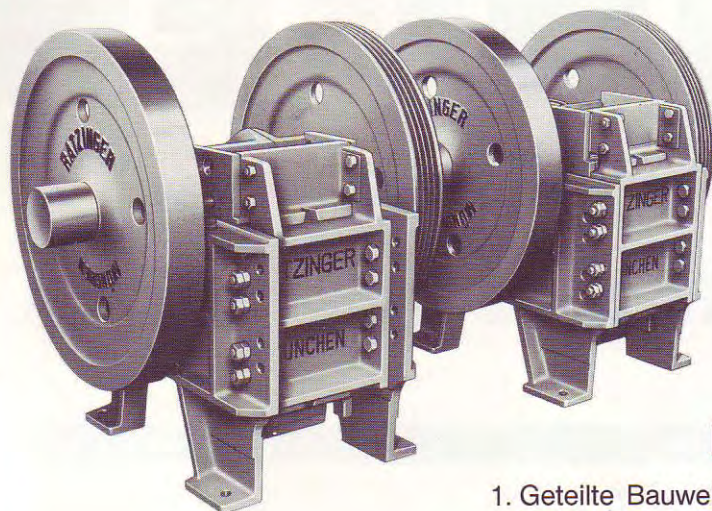
Einschwingerbrecher

Typ 1820/28 · 1830/40



RATZINGER

Einschwingerbrecher



Die Vorzüge der Ratzinger-Einschwingerbrecher

1. Geteilte Bauweise, 2 Brecher in einer Type durch Einstellung der Maultiefe je nach Bedarf.
2. Gehäuse verrippt bzw. Kastenquerschnitt aus hochwertigem, spannungsfreiem Elektrostahtlguß.
3. Edelstahlwelle.
4. Kraftsparende Pendelrollenlagerung erfordert wenig Fett, wenig Pflege und ist staubdicht.
5. Brechwerkzeuge aus Manganhartstahl in Sondergüte sind leicht auswechselbar.
6. Gut ausgewuchtete Schwungmassen.
7. Überlastschutz bei Brecher der 1000er Reihe.

Typenliste der Ratzinger-Backenbrecher

| Type | Maulweite in mm | kW | Gewicht ca. kg | bei Spaltw. mm | Leistung cbm/h | Körnung ca. mm | Brechermaße | | |
|------------|--------------------|----|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------|-------|------|
| | | | | | | | hoch | breit | tief |
| B 1415/25 | 400 x 150 | 15 | 3300 | 5 - 40 | 5 - 10 | 0 - 20/50 | 1350 | 1400 | 1235 |
| | 400 x 250 | 15 | 3300 | 15 - 55 | 7 - 12 | 0 - 30/70 | | | |
| B 1619/26 | 600 x 190 | 30 | 4400 | 5 - 40 | 8 - 12 | 0 - 22/50 | 1425 | 1700 | 1340 |
| | 600 x 260 | 30 | 4400 | 15 - 75 | 9 - 20 | 0 - 30/90 | | | |
| B 1626/23 | 600 x 260 | 30 | 4800 | 15 - 75 | 9 - 20 | 0 - 30/90 | 1425 | 1700 | 1410 |
| | 600 x 320 | 30 | 4800 | 70 - 150 | 18 - 30 | 0 - 90/180 | | | |
| B 1820/28 | 800 x 200 | 30 | 5900 | 5 - 40 | 10 - 18 | 0 - 22/50 | 1545 | 1940 | 1485 |
| | 800 x 280 | 30 | 5900 | 15 - 75 | 12 - 25 | 0 - 30/90 | | | |
| B 1828/35 | 800 x 280 | 37 | 6200 | 15 - 75 | 12 - 25 | 0 - 30/90 | 1545 | 1940 | 1485 |
| | 800 x 350 | 37 | 6200 | 50 - 110 | 20 - 35 | 0 - 60/120 | | | |
| B 1830/40 | 800 x 300 | 30 | 6300 | 40 - 90 | 15 - 25 | 0 - 50/120 | 1545 | 1940 | 1485 |
| | 800 x 400 | 30 | 6300 | 100 - 55 | 20 - 35 | 0 - 150/220 | | | |
| B 70/60 | 700 x 600 | 55 | 12200 | 60 - 180 | 30 - 35 | 0 - 100/250 | 2250 | 1900 | 2400 |
| B 70/70 | 700 x 700 | 55 | 12200 | 150 - 280 | 35 - 45 | 0 - 250/300 | | | |
| B 1160 | 1000 x 600 | 55 | 16100 | 60 - 180 | 40 - 50 | 0 - 100/250 | 2250 | 2180 | 2820 |
| B 1170 | 1000 x 700 | 55 | 16100 | 150 - 280 | 45 - 55 | 0 - 250/300 | | | |
| B 100/60 | 1000 x 600 | 75 | 19500 | 60 - 180 | 40 - 50 | 0 - 100/250 | 2760 | 2180 | 2820 |
| B 100/70 | 1000 x 700 | 75 | 19500 | 150 - 280 | 45 - 55 | 0 - 250/300 | | | |
| B 100/60 M | 1000 x 600 | 90 | 20400 | 60 - 180 | 40 - 50 | 0 - 100/250 | 2760 | 2180 | 2820 |
| B 100/70 M | 1000 x 700 | 90 | 20400 | 150 - 280 | 45 - 55 | 0 - 250/300 | | | |