

unsere



Stärke ist...

der Abbruch & Recycling



SAT[®]

Schwienbacher Abbruch Technik

Tel. 08152 / 998 969 -0 * Fax. -9

www.sat-rock.de





HM Abbruch-Hydraulik-Magnet

Ausführung Adapterplatte + Zähne (AZ)

Hausmarke **Zanetti - SAT**

**Click Here
For More Info**



| Modell HM Ausführung AZ | HM 5/14 | HM 8/17 | HM 14/25 | HM 22/30 | HM 22/35 | HM 30/50 | HM 40/60 |
|---------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Baggergewicht (geeignet) [t] | 5 - 14 | 8 - 17 | 14 - 25 | 22 - 30 | 22 - 35 | 30 - 50 | 40 - 60 |
| Gewicht ohne Adapter [kg] | 826 | 950 | 2250 | 2200 | 2350 | 3350 | 5150 |
| Durchmesser [mm] | 820 | 900 | 1050 | 1250 | 1260 | 1500 | 1800 |
| Gesamthöhe [mm] | 810 | 740 | 890 | 870 | 870 | 900 | 1200 |
| Magnetleistung [kW] | 2,0 / 220V | 3,4 / 220V | 5,5 / 220V | 7,2 / 220V | 9,0 / 220V | 11,0 / 220V | 18,0 / 220V |
| Druck max. [bar] | 60 | 100 | 110 | 150 | 200 | 200 | 200 |
| optimale Literleistung [l/min] | 18 | 30 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| max. Ventilleistung bis [l/min] | 50 | 100 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Rücklauf-Staudruck [bar] | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Abreißkraft ca. [kg] | 7800 | 9000 | 16000 | 22000 | 24000 | 26000 | 64000 |
| Lastaufnahme ca. [kg] | 3600 | 4500 | 8000 | 11000 | 12000 | 13000 | 38400 |

Zulässige relative Einschaltdauer (ED) beträgt 60%





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HM Hydraulik-Magnet

Ausführung Adapterplatte + Kettenaufnahme (AK)

Hausmarke **Zanetti - SAT**

[Click Here
For More Info](#)



| Modell HM Ausführung AZ | HM 5/14 | HM 8/17 | HM 14/25 | HM 22/30 | HM 22/35 | HM 30/50 | HM 40/60 |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| Baggergewicht (geeignet) [t] | 5 - 14 | 8 - 17 | 14 - 25 | 22 - 30 | 22 - 35 | 30 - 50 | 40 - 60 |
| Gewicht ohne Adapter [kg] | 826 | 950 | 2250 | 2200 | 2350 | 3200 | 5150 |
| Durchmesser [mm] | 820 | 900 | 1050 | 1250 | 1260 | 1500 | 1800 |
| Gesamthöhe [mm] | 810 | 740 | 890 | 870 | 870 | 900 | 1200 |
| Magnetleistung [kW] | 2,0 / 220 v | 3,4 / 220 v | 5,5 / 220 v | 7,2 / 220 v | 9,0 / 220 v | 11,0 / 220 v | 18,0 / 220 v |
| Druck max. [bar] | 60 | 100 | 110 | 150 | 200 | 200 | 200 |
| optimale Literleistung [l/min] | 18 | 30 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| max. Ventilleistung bis [l/min] | 50 | 100 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Rücklauf-Staudruck [bar] | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Abreißkraft ca. [kg] | 7800 | 9000 | 16000 | 22000 | 24000 | 26000 | 64000 |
| Lastaufnahme ca. [kg] | 3600 | 4500 | 8000 | 11000 | 12000 | 13000 | 38400 |

Zulässige relative Einschaltdauer (ED) beträgt 60%





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HM Hydraulik-Magnet

Ausführung Kettenaufnahme (K)

Hausmarke **Zanetti - SAT**

**Click Here
For More Info**



| Modell Elektromagnet | Duchmesser (mm) | Leistung (kw) | Gewicht (kg) | optimale Literleistung (lt/min) | maximale Literleistung (lt/min) | Druck (bar) | H1 (mm) | H2 (mm) |
|-------------------------|--------------------|-------------------|-----------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------|------------|------------|
| HM 5/14 K | 820 | 3,2 | 650 | 30 | 100 | 80 | 480 | 780 |
| HM 8/17 K | 1050 | 5,5 | 1150 | 70 | 200 | 110 | 620 | 1000 |
| HM 14/25 K | 1130 | 6,5 | 1250 | 70 | 200 | 120 | 620 | 1000 |
| HM 22/30 K | 1250 | 7,2 | 1650 | 70 | 200 | 150 | 650 | 1150 |
| HM 30/50 K | 1500 | 11,0 | 2460 | 70 | 200 | 200 | 750 | 1450 |

Zulässige relative Einschaltdauer (ED) beträgt 60%





Schwienbacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HM Hydraulik-Magnet

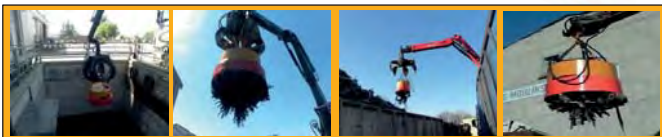
Ausführung für Lkw -Ladekrane

Hausmarke **Zanetti - SAT**

[Click Here
For More Info](#)



| LKW Grösse (to) | geeigneter Elektromagnet |
|-----------------|--------------------------|
| < 14 | HM 80 L - HM 90 L |
| 14 <=> 20 | HM 100 L |
| > = 20 | HM 110 L - HM 125 L |



| Modell Elektromagnet | Durchmesser (mm) | Leistung (kw) | Gewicht (kg) | optimale Literleistung (lt/min) | maximale Literleistung (lt/min) | Druck (bar) | H1 (mm) | H2 (mm) |
|----------------------|------------------|---------------|--------------|---------------------------------|---------------------------------|-------------|---------|---------|
| HM 80 L | 820 | 2,0 | 530 | 18 | 50 | 60 | 480 | 780 |
| HM 90 L | 900 | 3,4 | 700 | 30 | 100 | 100 | 600 | 780 |
| HM 100 L | 1050 | 5,0 | 1100 | 30 | 100 | 130 | 620 | 1000 |
| HM 110 L | 1130 | 6,0 | 1200 | 30 | 100 | 150 | 650 | 1000 |
| HM 120 L | 1200 | 6,0 | 1300 | 30 | 100 | 150 | 750 | 1000 |

Ausführung **Elektromagnet**



| MODEL | DIAMETER (mm) | VOLTAGE (V) | POWER (kW) | WEIGHT (kg) | DIMENSIONS | | | EXCAVATOR SIZE |
|--------|---------------|-------------|------------|-------------|------------|-----|------|----------------|
| | | | | | Ø | H1 | H2 | |
| ESB65 | 650 | 12/24 | 0,45 | 270 | 650 | 265 | 1050 | < 10 to |
| ESB80 | 800 | 12/24 | 0,60 | 480 | 800 | 265 | 1150 | < 14 to |
| ESB92 | 920 | 12/24 | 0,7/1,0 | 850 | 920 | 330 | 1150 | 14 <=> 20 to |
| ESB103 | 1030 | 24 | 1,7 | 1100 | 1030 | 393 | 1210 | > = 20 to |



Schwienbacher Abbruch Technik
 Werkstatt • Lager • Service seit 1977
D-82229 Seefeld (bei München)
 Graf-Toerring-Strasse 9b / 17
 Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

BBL Backen-Brecher-Löffel

Serie **CBF**

[Click Here For More Info](#)



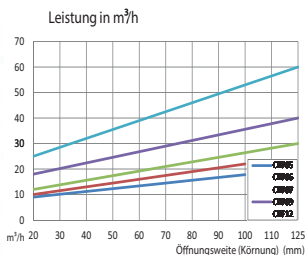
| MODELL | CBF05 | CBF06 | CBF07 | CBF09 | CBF12 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Bagger | 7:10 | 10:13 | 13:20 | 20:30 | 30:50 |
| Brecheröffnung (mm) | 500x420 | 600x500 | 700x550 | 900x550 | 1200x550 |
| Gewicht | 1280 | 1630 | 2250 | 3400 | 5000 |
| SAE Kapazität / Inhalt | 0,43 | 0,58 | 0,7 | 0,85 | 1 |
| Öldruck (bar) <small>Leckölleitung erforderlich (bis 4 bar)</small> | 200 10 | 200 10 | 200 10 | 200 10 | 200 10 |
| Ölmenge (l/min) | 120 | 130 | 150 | 180 | 220 |
| Körnung (mm) | 25/100 | 25/100 | 25/125 | 25/125 | 25/125 |

ist leicht, kompakt, aber dennoch robust, ideal für die Bauschuttauflbereitung direkt vor Ort oder auf dem eigenen Gelände und ermöglicht gleichzeitig die Wiederverwendung des Materials vor Ort. Einfache Montage, da wie ein Hydraulikhammer anzubauen. vielfältige Einsatzmöglichkeiten z.B.: Aufbereitung von Abbruchmaterial, Naturstein, Ziegelschutt, Asphalt, Beton auch mit Bewehrung usw. und überall dort wo Kunden einen wirtschaftlichen Einsatz sehen!

Recycling direkt vor Ort mit einem Mann und einem Bagger, Einsatz eigener Ressourcen wie Bagger und Personal, kein Abtransport des Schutts zur Deponie, erspart die sonst anfallenden Kosten für die Entsorgung, keine Mietkosten, verringerte Transport- und Organisationskosten, bequem und einfach zu handhaben, schnelle Verrichtung der Arbeit, für jegliche Baustellen Größen geeignet, Wiederverwertung und Kostenersparnis, die Korngröße lässt sich stufenlos (siehe Tabelle oben)

Magnetabscheider (Zubehör)

einfache Installation ohne Hydraulikgenerator, zur Separierung von Eisen aus dem gebrochenen Material unerlässlich! Für jedes Modell erhältlich, wird mit Installationsset und Halterung zusammen geliefert.





Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hämmer

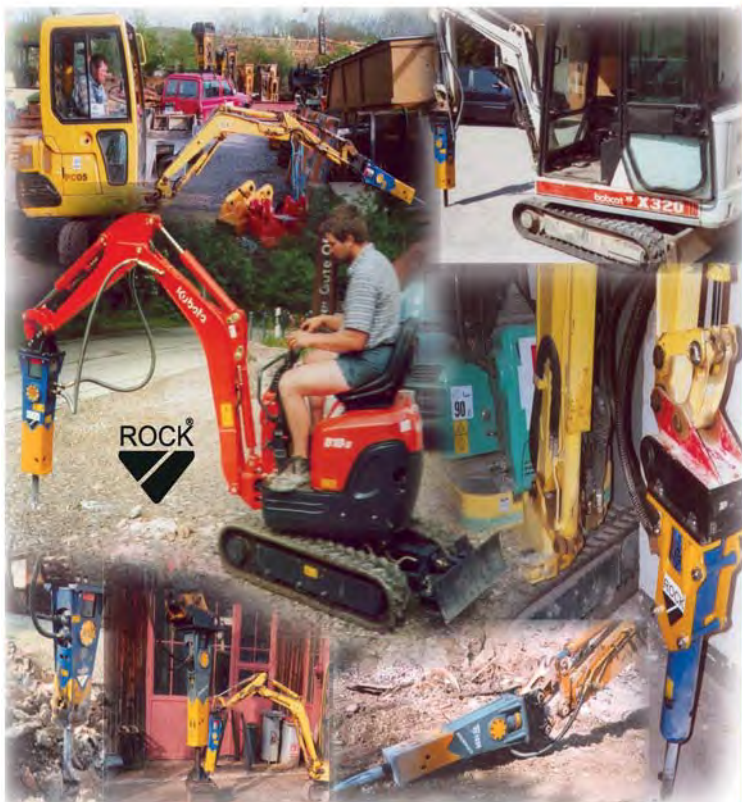
Hausmarke **ROCK**



[Click Here
For More Info](#)



| Modell HH ROCK | | HB 1/2 | HB 1/3 | HB 1/4 | HB 2/6 | HB 4/8 P | HB 4/10 | HB 4/12 P |
|-----------------------|------|-----------|---------|---------|---------|----------|---------|-----------|
| Baggergewicht | [t] | 0,6 – 2,2 | 0,7 – 3 | 1,2 – 5 | 2 – 6,5 | 4 – 10 | 4 – 12 | 4 – 12 |
| Gewicht | [kg] | 60 | 110 | 140 | 200 | 300 | 270 | 430 |
| Meißeldurchmesser | [mm] | 40 | 45 | 48 | 56 | 73 | 80 | 80 |



| Modell HH ROCK | | HB 8/14 | HB 12/24 | HB 16/27 | HB 23/40 |
|-----------------------|------|---------|----------|----------|----------|
| Baggergewicht | [t] | 8 – 14 | 12 – 24 | 16 – 27 | 23 – 40 |
| Gewicht | [kg] | 630 | 1100 | 1300 | 2400 |
| Meißeldurchmesser | [mm] | 95 | 114 | 120 | 130 |



Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hämmer

Weltmarke **INDECO** – kleine Baureihe

**Click Here
For More Info**

wir sind INDECO – Importeur / Händler seit 1982

Kompakt – Stark – Vielseitig
kleine hämmer

Unschlagbar in ihrer Zuverlässigkeit, Geräuscharm und der hohen Flexibilität trotz der geringen Abmaße, finden die „Kleinen“ der Indeco ihre natürlichen Anwendungsbereiche in Gruben, im Straßenbau, im

Abbruch und in Wohnzentren bei Modernisierung und Modernisierung. Dank ihrer Vielseitigkeit, erweisen sie sich auch in Spezialgebieten wie bei Werkzeugen von Gerbereien als nützlich.



Palette der kleinen Hämmer HP Serie

Bei der Arbeit echte „Kumpel“, die Klasse der kleinen Abbruchhämmer ist die umfangreichste der Indeco Palette.

Die kleinen **HH Hydraulik-Hämmer** sind in Buchsen- und Bolzen-Ausführung und in Adapterplatten-Ausführung lieferbar. Der Rücklauf ist drucklos zum Tank oder teilweise mit Staudruck lieferbar.



Technische Daten

| | HP 150 / HP 150 Heavy Duty | HP 200 |
|---|----------------------------|----------------------------|
| Gewicht der Maschine (möglich) | tons 0,7 + 3 | tons 1,4 + 5 |
| Einsetzgewicht des Hammers | kg 80 / 98 (Heavy Duty) | *s. kg 130 / W.C.P. kg 160 |
| Meißeldurchmesser | mm 45 | mm 48 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 15 + 40 | l/min 25 + 45 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Hammer | bars 105 + 125 | bars 105 + 125 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Adapter (min) | bars 160 | bars 160 |
| Gegendruck max | bars 11 | bars 11 |
| Energieklasse pro Schlag | joule 200 | joule 240 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 540 + 2040 | n/min 700 + 1800 |



Palette der kleinen Hämmer HP Serie

Dank ihrer Vielseitigkeit erweisen sie sich auch in speziellen Anwendungen, wie bei Wartungsarbeiten in Gießereien oder ähnlichen beengten Arbeitsbereichen als nützlich.



Technische Daten

| | HP 360 | HP 500 | HP 600 | HP 700 | HP 900 |
|---|----------------------------|----------------------------|----------------------------|------------------|------------------|
| Gewicht der Maschine (möglich) | tons 1,7 + 6,5 | tons 3 + 8 | tons 3,5 + 10,5 | tons 4 + 12 | tons 6 + 14 |
| Einsetzgewicht des Hammers | *s. kg 210 / W.C.P. kg 230 | *s. kg 300 / W.C.P. kg 320 | *s. kg 340 / W.C.P. kg 360 | *s. kg 440 | kg 550 |
| Meißeldurchmesser | mm 66 | mm 66 | mm 75 | mm 80 | mm 90 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 30 + 60 | l/min 50 + 80 | l/min 60 + 80 | l/min 60 + 90 | l/min 70 + 100 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Hammer | bars 105 + 125 | bars 105 + 125 | bars 105 + 130 | bars 105 + 130 | bars 105 + 130 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Adapter (min) | bars 160 | bars 160 | bars 170 | bars 170 | bars 170 |
| Gegendruck max | bars 12 | bars 12 | bars 11 | bars 12 | bars 11 |
| Energieklasse pro Schlag | joule 460 | joule 610 | joule 720 | joule 830 | joule 1080 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 540 + 1640 | n/min 780 + 1620 | n/min 800 + 1340 | n/min 820 + 1600 | n/min 870 + 1180 |

* P.B. Ausführung Bolzen und Blöcken - W.C.P. Ausführung schlaggedämpfte Adapterplatte Whisper



Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hämmer

Weltmarke **INDECO** – mittlere Baureihe

**Click Here
For More Info**

Kompakt – Stark – Vielseitig
mittelgroße Hämmer

Dank ihres hervorragend ausgeprägten Verhältnisses von Gewicht und Kraft und ihrer schlanken Form gelten die mittelgroßen Hämmer von Indeco sowohl als Ideal in den üblichen Anwendungsbereichen wie Gabelschreddern, Abbrägen in Wohngebieten und der

Gefahrderkennung in der Grube, wie auch für spezielle Aufgaben. So werden sie auch für Unterwasserarbeiten – mit der entsprechenden Ausrüstung versehen – eingesetzt. Für die Grabung enger und tiefer Kanäle und um die Gebäude in Schmelzhütten zu beseitigen.



Palette der mittleren Hämmer HP Serie

Ein perfektes Gleichgewicht zwischen Kraft und Beweglichkeit zeichnet die mittelgroßen Hämmer von Indeco aus, unermüdliche Partner, auch bei den anspruchsvollsten Arbeiten.

Stark...

Dank des hervorragenden Gewicht – Kraft Verhältnisses und ihrer schlanken Form gelten die mittelgroßen **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** als ideal beim Abbruch auch in Wohngebieten, bei der Zerkleinerung von Felsblöcken und bei Arbeiten im Steinbruch.



Technische Daten

| | HP 1200 | HP 1500 | HP 1800 |
|--|-----------------|------------------|------------------|
| Gewicht der Maschine (mäßig) | 1,5 + 18 | 1,5 + 20 | 1,5 + 22 |
| Einsatzgewicht des Hammers | kg 680 | kg 850 | kg 1000 |
| Meißeldurchmesser | mm 90 | mm 110 | mm 115 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 70 + 105 | l/min 80 + 125 | l/min 85 + 130 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Hammer | bars 105 + 130 | bars 115 + 140 | bars 115 + 140 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Bagger (min) | bars 170 | bars 180 | bars 180 |
| Gegendruck max | bars 8,5 | bars 10 | bars 8 |
| Energieklasse pro Schlag | Joule 1490 | Joule 1720 | Joule 2000 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 450 + 980 | n/min 420 + 1000 | n/min 440 + 1080 |

Unermüdlich

Auch bei den schwierigsten Arbeiten zeigen sich die mittelgroßen **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** als unermüdliche und unersetzliche Partner des Anwenders.

Palette der mittleren Hämmer HP Serie

Stark...

Dank des hervorragenden Gewicht – Kraft Verhältnisses und ihrer schlanken Form gelten die mittelgroßen **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** als ideal beim Abbruch auch in Wohngebieten, bei der Zerkleinerung von Felsblöcken und bei Arbeiten im Steinbruch.

...auch unter Wasser

Mit entsprechender Ausrüstung ist der Einsatz sowohl unter Wasser als auch zum Graben tiefer Kanäle und zur Beseitigung von Schlacke in Stahlwerken möglich.

Vielseitig Leistungsstark

Ein perfektes Gleichgewicht zwischen Kraft und Beweglichkeit zeichnet die mittelgroßen **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** aus, verfügbar in den Versionen Heavy Duty und Whisper.



Technische Daten

| | HP 2000 | HP 2500 | HP 3000 |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Gewicht der Maschine (mäßig) | 1,5 + 25 | 1,5 + 28 | 1,5 + 32 |
| Einsatzgewicht des Hammers | kg 1200 | kg 1500 | kg 1900 |
| Meißeldurchmesser | mm 120 | mm 130 | mm 140 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 110 + 150 | l/min 125 + 160 | l/min 145 + 180 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Hammer | bars 115 + 140 | bars 115 + 140 | bars 125 + 160 |
| Arbeitsdruck eingestellt am Bagger (min) | bars 180 | bars 180 | bars 200 |
| Gegendruck max | bars 8 | bars 7 | bars 8 |
| Energieklasse pro Schlag | Joule 2440 | Joule 3320 | Joule 4370 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 480 + 940 | n/min 400 + 870 | n/min 380 + 870 |



Schwiebacher Abbruch Technik
 Werkstatt • Lager • Service seit 1977
D-82229 Seefeld (bei München)
 Graf-Toerring-Strasse 9b / 17
 Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HH Hydraulik-Hämmer

Weltmarke **INDECO** – große Baureihe

**Click Here
For More Info**

wir sind INDECO - Importeur / Händler seit 1982

grosse hämmer

Keine noch so harte Arbeit ist den Indeco Abbruchhämmer anfall. Die Fähigkeit, maximale Stöße mit der Effizienz der intelligenten Technologie zu verbinden, macht die großen Indeco Abbruchhämmer unschlagbar stark, die

schwierigsten Aufgaben, wie umfangreiche Abbrucharbeiten, Pfostenabtragungen in der Grube, sowie die Grabung von Straßengruben und Eisenbahntrassen in möglichst kurzer Zeit komplett und sorgfältig auszuführen.



Palette der großen Hämmer HP Serie

Die „Größten“

Die großen **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** sind nicht nur groß in den Ausmaßen, sondern vor allem in der Leistung. Angefangen beim **HP 12000**, dem größten intelligenten Hammer der Welt fallen die „Großen“ durch ihre hervorragenden Leistungen auf.

Die großen Kaliber der Indeco werden am meisten geschätzt. Ihre Größe zeigen sie nicht nur in den Ausmaßen, sondern vor allem in ihren hervorragenden Leistungen.



| Technische Daten | HP 3500 | HP 4000 | HP 5000 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Gewicht der Maschine (mäßig) | tons 21 + 38 | tons 23 + 42 | tons 27 + 50 |
| Einsatzgewicht des Hammers | kg 2200 | kg 2500 | kg 3000 |
| Meißeldurchmesser | mm 145 | mm 150 | mm 160 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 160 + 200 | l/min 180 + 230 | l/min 190 + 265 |
| Arbeitsdruck eingesteilt am Hammer | bars 130 + 160 | bars 130 + 160 | bars 130 + 160 |
| Arbeitsdruck eingesteilt am Bagger (min.) | bars 210 | bars 210 | bars 210 |
| Gegendruck max | bars 7 | bars 8 | bars 7 |
| Energieklasse pro Schlag | joule 5160 | joule 6080 | joule 7990 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 370 + 760 | n/min 340 + 820 | n/min 300 + 670 |

Palette der großen Hämmer HP Serie

Schwere Jungs

Maximale Kraft kombiniert mit effektiver und intelligenter Technologie macht die „Großen“ unschlagbar, wenn es darauf ankommt die schwierigsten Arbeiten in der kürzest möglichen Zeit auszuführen.

Keine Arbeit ist zu schwer, gleichgültig ob es sich dabei um größte Abbrucharbeiten, Steinbrucharbeiten oder immense Eisenbahn- oder Straßentunnels handelt.



In Seefeld stehen mehr als 20 neue und gebrauchte **HH Hydraulik-Hämmer** Weltmarke **INDECO** für Trägergeräte von 0,6 bis 120 t zur Miete oder Kauf zur Verfügung. Dazu passend mehr als 250 Adapter- u. Schnellwechsler-Platten lagernmäßig vorrätig.



| Technische Daten | HP 7000 | HP 9000 | HP 12000 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Gewicht der Maschine (mäßig) | tons 32 + 63 | tons 39 + 80 | tons 45 + 120 |
| Einsatzgewicht des Hammers | kg 4000 | kg 5000 | kg 7800 |
| Meißeldurchmesser | mm 180 | mm 195 | mm 215 |
| Benötigte Ölmenge | l/min 260 + 306 | l/min 290 + 355 | l/min 325 + 420 |
| Arbeitsdruck eingesteilt am Hammer | bars 140 + 165 | bars 140 + 165 | bars 140 + 180 |
| Arbeitsdruck eingesteilt am Bagger (min.) | bars 210 | bars 210 | bars 230 |
| Gegendruck max | bars 6,5 | bars 8 | bars 9 |
| Energieklasse pro Schlag | joule 10360 | joule 14120 | joule 16690 |
| Schlagzahl pro Minute | n/min 510 + 580 | n/min 270 + 540 | n/min 240 + 550 |



HR Hydr. Rüttelplatte

Rüttelplatte Serie IND

Click Here
For More Info

Die Indeco-Hydraulikverdichtungsplatten IND erweisen sich als ideal für die Verdichtung von Auffüllmaterial für Gräben, von Aufschüttungen und für andere Arbeiten an Hängen und leisten ausgezeichnete Arbeit bei Maßnahmen in



der Nähe von Fundamenten und sonstigen Hindernissen. Sie sind perfekt für körnige, bindige und halbbindige Böden und werden sehr effektiv auch als Rammbockmeißel eingesetzt.



| Technische Daten | IND 50 | IND 75 | IND 150 | IND 250 |
|--------------------------------|---|---|--|--|
| Gewicht des Baggers | 1,7 ÷ 6,4 ton | 4 ÷ 12 ton | 7,5 ÷ 22 ton | 18 ÷ 45 ton |
| Gewicht der Ausrüstung | 170 Kg | 410 Kg | 715 Kg | 1000 Kg |
| Höhe | 560 mm | 600 mm | 790 mm | 800 mm |
| Abmessungen Grundplatte | 45 x 56 cm | 65 x 60 cm | 80 x 70 cm | 90 x 90 cm |
| Schleuderkraft | 2500 Kgf 24,5 kN | 3600 Kgf 35,3 kN | 7150 Kgf 70,1 kN | 15100 Kgf 148,1 kN |
| Auf den Boden ausgeübter Druck | 1,0 Kg/cm ² 9,7 N/cm ² | 0,9 Kg/cm ² 9,1 N/cm ² | 1,3 Kg/cm ² 12,5 N/cm ² | 1,9 Kg/cm ² 18,3 N/cm ² |
| Fördermenge am Motor | 68 l/min | 75 l/min | 121 l/min | 227 l/min |
| Maximaler Arbeitsdruck | 138 bar | 138 bar | 138 bar | 138 bar |

Die neue Serie Verdichtungsgeräte von Indeco garantiert in kürzerer Zeit eine höhere Leistung. Die Verdichtungsplatte ersetzt zweckmäßig die traditionellen manuellen Geräte und senkt so das Unfallrisiko. Bei Arbeiten am Hang besteht ferner bei diesen Geräten keine Umkipppgefahr, da keine selbstfahrenden Rollen erforderlich sind. Der Verdichtungsdruck wird erzielt, indem kombiniert sowohl die dynamischen Kräfte eines hydraulischen Vibrationssystems als auch das statische Gewicht des Baggararms auf eine Stahlplatte einwirken. Natürlich müssen die dynamischen Kräfte stark genug sein, um die Stahlplatte ausreichend in Vibration zu versetzen. Um dies zu gewährleisten, funktionieren die Verdichtungsplatten von Indeco (die direkt an den Baggararm angebaue werden) mit einem Hydraulikmotor mit exzentrischem Ölbadlager. Dieses hydraulische System gleicht die Verdichtungskraft mit der Vibrationsgeschwindigkeit aus, sodass eine ausreichende Tiefenwirkung erreicht wird, um die Leerraume zu reduzieren und in kürzerer Zeit mehr Material umlagern zu können.

Technische Merkmale

Die IHC-Verdichtungsplatten sind robust, vielseitig und hochproduktiv und weisen besondere Merkmale auf, die der technologischen Indeco-Forschung zu verdanken sind.

● Das System mit Wälzlager im Ölbad gewährleistet höchste Zuverlässigkeit, geringe Wartungskosten und hohe Leistungen auch bei besonders schwierigen Aufgaben.

● Das Gummi-Stoßdämpfersystem richtet die gesamte Kraft auf das zu verdichtende

Material und reduziert die Schwingungen der Maschine und also auch die Belastungen des Bedienungsmanns.

● Die Grundplatten aus hoch dickem Stahl können sich nicht biegen oder sonst wie verformen, was den Betrieb der Maschine beeinträchtigen könnte.

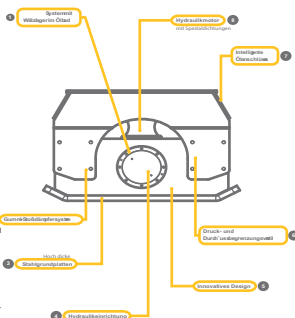
● Das Hydrauliksystem gleicht Kraft und Geschwindigkeit aus, sodass die Exzentergewichte in der Tiefe verdichten können und die Leerräume reduziert werden.

● Das besondere Design erlaubt das Arbeiten dicht entlang der Wände von Gräben, Fundamentschächten, von Leitplanken und anderen Hindernissen auf der gesamten Breite und Länge des Maßnahmenbereichs.

● Das Druck- und Durchflussbegrenzungsventil ist sicher und schnell eingebaut und verhindert, dass nichtkorrekte Einstellungen die Produktivität und die Lebensdauer der Verdichtungsplatte beeinträchtigen.

● Die Ölschlüsse liegen praktisch und funktionell im hinteren Teil der Verdichtungsplatte. Sie verlaufen parallel zu den Leitungen der Maschine und sind gegen Bruch geschützt, vor allem in engen und tiefen Kanälen.

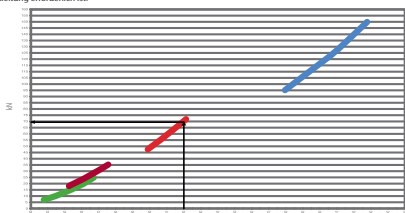
● Der Hydraulikmotor ist mit hochdruckbeständigen Spezialdichtungen ausgestattet und hält Gegendrücken stand, ohne dass eine Ablassleitung erforderlich ist.



Leistungskurven

Beispiel IHC 150: Einer Fördermenge von 120 l/min, entspricht eine Schleuderkraft von 69 kN.

IHC 50 IHC 75 IHC 150 IHC 250



Zubehör

Schaber

Ein nützliches Sonderzubehör, das nach dem Aufbau an der Verdichtungsplatte IHC dem zu

verdichtenden Boden verteilt und nivelliert, ohne dass ein Greifer eingesetzt werden muss.





Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

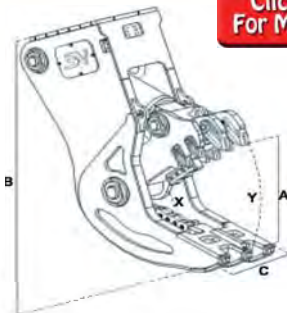
D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

PU Pulverisierer Serie F

Vielseitig Leistungsfähig



[Click Here
For More Info](#)

| Modell PU | | F 07 | F 12 | F 18ND* | F 20RND* | F 25ND* | F 30ND* |
|-----------------------|------|-------------|-------------|----------------|-----------------|----------------|----------------|
| Bagger <i>optimal</i> | [t] | 6 – 10 | 13 – 17 | 18 – 25 | 23 – 28 | 25 – 32 | 33 – 45 |
| Gewicht | [kg] | 550 | 1240 | 1910 | 2310 | 2490 | 3070 |
| Abmessungen | | | | | | | |
| A | [mm] | 475 | 660 | 810 | 810 | 870 | 950 |
| B | [mm] | 1330 | 1870 | 1850 | 2230 | 1955 | 2100 |
| C | [mm] | 330 | 410 | 470 | 470 | 570 | 650 |
| Messer (X) | [mm] | 140 | 220 | 260 | 260 | 260 | 260 |





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

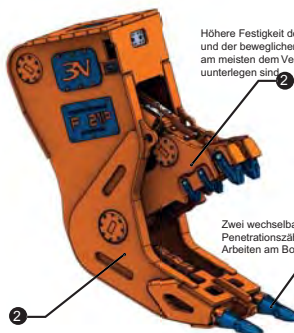
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Pulverisierer mit Druckverstärker

Serie **F Premium-Line®** für Bagger von 12 bis 50 t

**Click Here
For More Info**

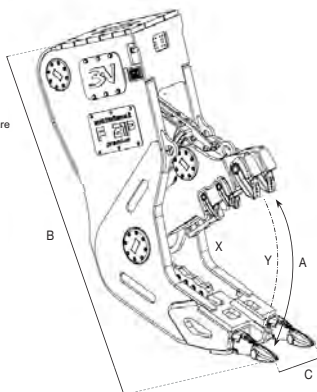


Höhere Festigkeit des Rahmens
und der beweglichen Backe wo die
am meisten dem Verschleiß
unterliegen sind

Zwei wechselbare frontale
Penetrationszähne für sekundäre
Arbeiten am Boden



NEW



NEW

| | | F 15P | F 21P | F 23P* | F 28P | F 32P* |
|-------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | kg. | 1400 | 2055 | 2520 | 2660 | 3290 |
| A | mm. | 670 | 835 | 835 | 890 | 890 |
| B | mm. | 1600 | 1845 | 2215 | 1955 | 2365 |
| C | mm. | 460 | 540 | 540 | 670 | 670 |
| | mm. | 220 | 260 | 260 | 260 | 260 |
| X | t. | 205 | 250 | 250 | 270 | 270 |
| Y | t. | 90 | 100 | 100 | 115 | 115 |
| Ø max | mm. | 40 | 45 | 45 | 55 | 55 |
| | bar | 250 | 250 | 250 | 250 | 250 |
| | l/min. | 130 / 200 | 180 / 250 | 180 / 250 | 230 / 300 | 230 / 300 |
| | bar | / | / | 140 | / | 140 |
| | l/min. | / | / | 10 | / | 10 |
| | | / | / | / | / | / |

* Modell ausgestattet mit hydraulischer kontinuierliche 360° Drehvorrichtung





SAT®

Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

AZ Abbruch-Zangen/Kombizangen

Serie **HC**

Vielseitig Abbrechen



**Click Here
For More Info**

| Modell AZ | | HC 02 | HC 05ND* | HC 10ND* | HC 13 | HC 15ND* | HC 20ND* | HC 25ND* | HC 40 | HC 60 | HC 100 |
|---------------------|------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------------|--------------|---------------|
| Bagger optimal | [t] | 2 – 4 | 5 – 9 | 10 – 15 | 20 – 25 | 16 – 21 | 22 – 28 | 29 – 35 | 36 – 55 | 65 – 85 | 86 – 130 |
| Gewicht | [kg] | 180 | 550 | 1020 | 1320 | 1680 | 2130 | 2640 | 3820 | 6490 | 10750 |
| Abmessungen | | | | | | | | | | | |
| A | [mm] | 280 | 480 | 685 | 610 | 820 | 890 | 1090 | 1370 | 1680 | 2050 |
| B | [mm] | 1020 | 1300 | 1550 | 1750 | 1775 | 1900 | 2115 | 2520 | 2950 | 3350 |
| C | [mm] | 25 | 50 | 60 | 60 | 70 | 70 | 80 | 90 | 100 | 120 |
| Messer (X) | [mm] | 90 | 140 | 140 | 180 | 180 | 180 | 220 | 260 | 325 | 400 |





Abbruch-/ Kombizangen mit Druckverstärker

Serie **HC Premium-Line** für Bagger von 15 bis 34 to

[Click Here For More Info](#)

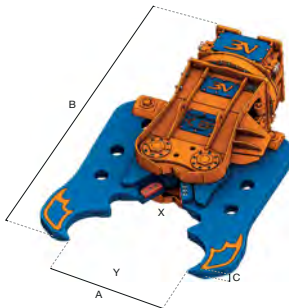
Für schwierigste Abbrucharbeiten sowie für Fein-abbrüche entwickelt, ermöglicht die strukturmäßige kompakte und leichte **AZ Abbruch-Zange** Serie **HC** dem Anwender ein müheloses Arbeiten beim Abbruch von armierten Beton und Materialien in einer bestimmten Höhe. Das Zangenprofil, ausgestattet mit Scheren für das Schneiden von Eisen, ermöglicht das Arbeiten auch unter den kompliziertesten Bedingungen. Durch die Möglichkeit einer Auswechslung der Zähne und Messer bei Abnutzung wird auch gleichzeitig eine hohe Rentabilität der **AZ Abbruch-Zange** Serie **HC** erreicht.

Leistungsstark – Kompakt – Schnell

Leistungsstark – weil sie mit zwei Zylindern ausgestattet ist, die es ermöglichen innerhalb kürzester Zeit eine große Brechkraft an der Spitze zu gewährleisten.

Kompakt und **leicht** – weil sie für schwierige Abbrüche innerhalb eines äußerst kleinen Bewegungsraum entwickelt wurde, Sichtbarkeit zu bewahren und in absolut sicheren Verhältnis sen arbeiten zu können.

Schnell – weil sie über eine hydraulische Rotation von 360° verfügt und damit die Bewegungszeiten erheblich verringert.



| | | HC 18P | HC 23P |
|--------------|--------|-----------|-----------|
| kg | kg. | 1770 | 2400 |
| A | mm. | 850 | 1000 |
| B | mm. | 2240 | 2360 |
| C | mm. | 60 | 80 |
| | mm. | 150 | 180 |
| X | t. | 360 | 390 |
| Y | t. | 65 | 80 |
| Ø max | mm. | 35 | 45 |
| | bar | 250 | 250 |
| | l/min. | 130 / 200 | 180 / 250 |
| max | bar | 140 | 140 |
| max | l/min. | 10 | 10 |
| | | / | / |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

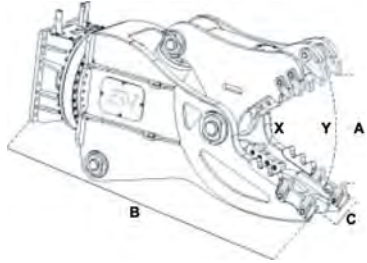
D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

KB Krokodil-Beißer/Pulverisierer Serie **FR**

[Click Here
For More Info](#)



| Modell KB | | FR 09ND* | FR 15ND* | FR 20ND* | FR 25ND* | FR 35ND* | FR 50ND* | FR 70ND* | FR 100ND* |
|-----------------------|------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| Bagger <i>optimal</i> | [t] | 10 – 15 | 16 – 21 | 22 – 28 | 29 – 35 | 36 – 50 | 51 – 67 | 68 – 85 | 86 – 130 |
| Gewicht | [kg] | 920 | 1650 | 2210 | 2840 | 3450 | 5190 | 7250 | 11450 |
| Abmessungen | | | | | | | | | |
| A | [mm] | 655 | 745 | 870 | 915 | 980 | 1120 | 1320 | 1700 |
| B | [mm] | 1730 | 2050 | 2330 | 2420 | 2500 | 2840 | 3250 | 3850 |
| C | [mm] | 360 | 450 | 505 | 600 | 640 | 735 | 790 | 970 |
| Messer (X) | [mm] | 140 | 220 | 260 | 260 | 260 | 260 | 325 | 500 |





Schwienbacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Krokodil-Beißer mit Druckverstärker

**Click Here
For More Info**

Serie **FR** Premium-Line

Vielseitige Einsatzmöglichkeiten

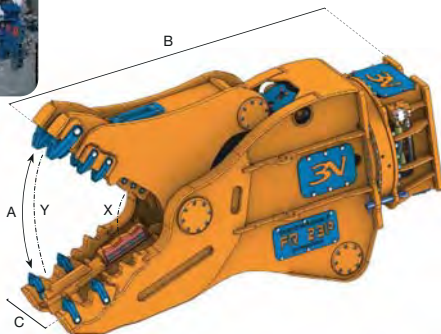
Die **KB Krokodil-Beißer Serie FR** wurden für den Primär- und Sekundärabbruch entwickelt, dadurch auch vielseitig einsetzbar. Das breite Gebiss mit langen Messern eignet sich sowohl zum Pulverisieren von bereits abgebrochenen Materialien sowie auch zum Primärabbruch von Beton und Mauerwerk. Durch die Möglichkeit einer Auswechslung der Zähne und Messer bei Abnutzung wird auch gleichzeitig eine hohe Rentabilität des Pulverisierers erreicht.

Effizient und schnell

Das moderne Schnellläuferventil „**HS**“ (High Speed) verkürzt die Öffnungs- und Schließzeiten auf ein Minimum. Zusammen mit der 360°-Endlosdrehung wird schnelles und effizientes Arbeiten ermöglicht.

Qualität und Zuverlässigkeit

Die Qualität des verwendeten Materials gewährleistet eine hohe Verschleißfestigkeit und garantiert dadurch sehr niedrige Instandhaltungskosten. Der Einsatz fortschrittlicher, der Abbruchbelastung standhaltender Stähle gewährleistet eine hohe und dauerhafte Zuverlässigkeit.



| | | FR 18P | FR 23P | FR 28P |
|--------------|--------|-----------|-----------|-----------|
| Kg | kg. | 1970 | 2480 | 3120 |
| A | mm. | 755 | 890 | 930 |
| B | mm. | 2180 | 2410 | 2520 |
| C | mm. | 520 | 520 | 600 |
| X | mm. | 220 | 260 | 260 |
| X | t. | 245 | 250 | 260 |
| Y | t. | 90 | 105 | 120 |
| Ø max | mm. | 40 | 45 | 50 |
| max | bar | 250 | 250 | 250 |
| max | l/min. | 130 / 200 | 180 / 250 | 230 / 300 |
| max | bar | 140 | 140 | 140 |
| max | l/min. | 10 | 10 | 10 |
| | | / | / | / |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

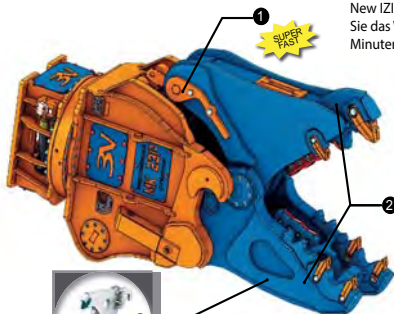
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Multi KIT Universal mit Druckverstärker

Serie **MK Premium-Line** für Bagger von 17 bis 48 to

**Click Here
For More Info**



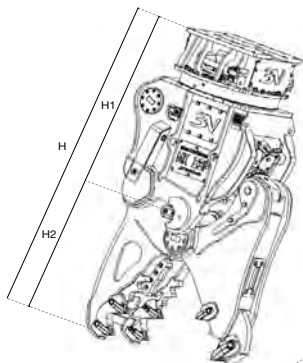
1
SUPER FAST

New IZI-Lo[®]-System, mit dem Sie das Wechselgebiß in nur 3 Minuten Wechseln können.



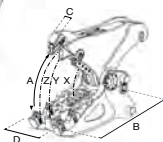
3
Verfügbar mit das ganz neuen Wechselgebiß für primären Abbruch.

Erhöhte Leistung vom Brech-Kraft und Geschwindigkeit durch die strukturelle Umgestaltung.



| | | MK 18P | MK 23P | MK 28P |
|--|------------|-----------|-----------|-----------|
| | kg. | 1335 | 1520 | 2015 |
| | H1** mm. | 1270 | 1330 | 1385 |
| | bar | 250 | 250 | 250 |
| | l/min. | 130 / 200 | 180 / 250 | 230 / 300 |
| | max bar | 140 | 140 | 140 |
| | max l/min. | 10 | 10 | 10 |

**H = H1 + H2



| | | Kit FR | | | Kit CS | | | Kit CB | | |
|---------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | | MK 18P | MK 23P | MK 28P | MK 18P | MK 23P | MK 28P | MK 18P | MK 23P | MK 28P |
| | kg. | 780 | 1000 | 1425 | 650 | 1020 | 1310 | 760 | 1185 | 1400 |
| A | mm. | 750 | 850 | 905 | 410 | 515 | 520 | 690 | 815 | 850 |
| B | mm. | 720 | 780 | 820 | 485 | 545 | 560 | 750 | 800 | 815 |
| C | mm. | 300 | 300 | 360 | 100 | 120 | 130 | 110 | 130 | 130 |
| D | mm. | 465 | 485 | 590 | 330 | 380 | 440 | 320 | 350 | 415 |
| | mm. | 220 | 260 | 260 | 470 | 510 | 565 | 420 | 480 | 500 |
| H2** | mm. | 950 | 1065 | 1145 | 785 | 910 | 965 | 1010 | 1145 | 1185 |
| X | t. | 255 | 260 | 340 | 510 | 610 | 815 | 480 | 620 | 710 |
| Y | t. | 120 | 155 | 155 | 210 | 280 | 325 | 130 | 160 | 175 |
| Z | t. | 80 | 105 | 120 | 115 | 150 | 165 | 80 | 105 | 120 |
| Ø max | mm. | 40 | 45 | 50 | 55 | 65 | 70 | 45 | 50 | 55 |
| | mm. | / | / | / | 240 | 380 | 400 | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | 180 | 240 | 260 | / | / | / |
| | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



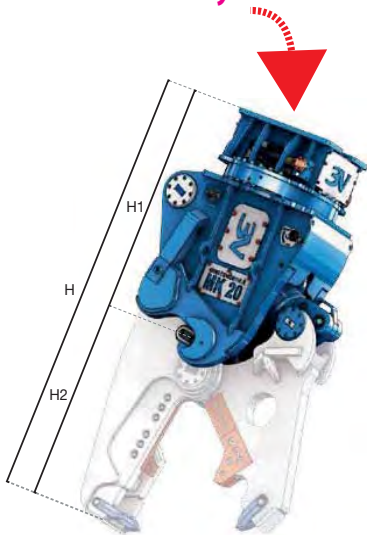
Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977
D-82229 Seefeld (bei München)
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17
Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MK Multi KIT Universal

Serie **MK** für Bagger von 6 bis 110 to

[Click Here
For More Info](#)

Universal-Hydraulik



NEU

NEU

NEU

| | | MK 07* | MK 10* | MK 13* | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
|----------------|--------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ⁽¹⁾ | t. | 7 : 9 | 9 : 12 | 12 : 18 | 18 : 25 | 25 : 35 | 35 : 45 | 45 : 60 | 60 : 75 | 75 : 100 |
| | kg. | 410 | 600 | 795 | 1180 | 1465 | 1970 | 2150 | 3420 | 5020 |
| H1** | mm. | 810 | 1000 | 1055 | 1220 | 1330 | 1370 | 1375 | 1540 | 1720 |
| | bar | 280 | 310 | 310 | 310 | 310 | 310 | 310 | 340 | 340 |
| | l/min. | 80 / 150 | 150 / 250 | 180 / 250 | 180 / 250 | 200 / 300 | 250 / 350 | 300 / 400 | 400 / 500 | 450 / 600 |
| | max | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 | 140 |
| | max | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 30 | 30 |
| | | / | / | / | / | / | / | / | ✓ | ✓ |



Schrottschere



| | | Schrottschere | | | | Kit CS | | | | |
|-------|-----|---------------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | 210 | 360 | 580 | 630 | 950 | 1240 | 1425 | 2290 | 2850 |
| A | mm. | 250 | 320 | 400 | 420 | 480 | 500 | 525 | 575 | 700 |
| B | mm. | 325 | 390 | 450 | 485 | 525 | 560 | 565 | 660 | 755 |
| C | mm. | 65 | 75 | 80 | 100 | 120 | 130 | 130 | 135 | 165 |
| D | mm. | 250 | 300 | 300 | 330 | 380 | 435 | 435 | 480 | 550 |
| | mm. | 310 | 370 | 410 | 470 | 510 | 565 | 565 | 660 | 755 |
| H2** | mm. | 545 | 630 | 725 | 775 | 890 | 935 | 990 | 1150 | 1300 |
| X | t. | 175 | 250 | 310 | 420 | 515 | 720 | 740 | 875 | 1100 |
| Y | t. | 70 | 100 | 120 | 155 | 235 | 290 | 315 | 385 | 470 |
| Z | t. | 40 | 60 | 75 | 85 | 125 | 145 | 160 | 205 | 240 |
| Ø max | mm. | 30 | 35 | 40 | 50 | 60 | 65 | 70 | 90 | 110 |
| | max | 80 | 120 | 140 | 210 | 360 | 380 | 400 | 500 | 600 |
| | max | / | 100 | 120 | 140 | 230 | 250 | 260 | 300 | 400 |
| | max | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
 Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

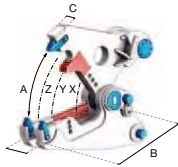
Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MK Multi KIT Universal
 Serie **MK** für Bagger von 6 bis 110 to

**Click Here
 For More Info**



Combizange



| | | Combizange | | | | | Kit CB | | | |
|---------|-----|------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | * | 450 | 585 | 720 | 1090 | 1305 | 1780 | 2900 | 3890 |
| A | mm. | * | 580 | 640 | 740 | 810 | 850 | 910 | 990 | 1160 |
| B | mm. | * | 560 | 700 | 720 | 800 | 815 | 875 | 1065 | 1180 |
| C | mm. | * | 100 | 100 | 110 | 130 | 130 | 130 | 175 | 185 |
| D | mm. | * | 290 | 310 | 320 | 350 | 410 | 410 | 560 | 610 |
| | mm. | * | 350 | 400 | 420 | 480 | 500 | 500 | 575 | 640 |
| H2** | mm. | * | 800 | 920 | 1000 | 1125 | 1155 | 1255 | 1490 | 1640 |
| X | t. | * | 220 | 270 | 420 | 510 | 700 | 740 | 900 | 1010 |
| Y | t. | * | 60 | 65 | 100 | 125 | 155 | 175 | 220 | 290 |
| Z | t. | * | 40 | 50 | 65 | 80 | 100 | 115 | 140 | 185 |
| Ø max | mm. | * | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 55 | 70 | 85 |
| IPN max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



Würfelschneider



| | | Würfelschneider | | | | | Kit CH | | | |
|---------|-----|-----------------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | * | * | 610 | 740 | 1000 | 1300 | 1590 | * | * |
| A | mm. | * | * | 445 | 500 | 635 | 550 | 720 | * | * |
| B | mm. | * | * | 580 | 615 | 750 | 785 | 960 | * | * |
| C | mm. | * | * | 235 | 275 | 295 | 350 | 350 | * | * |
| D | mm. | * | * | 335 | 395 | 415 | 475 | 475 | * | * |
| | mm. | * | * | 530 | 530 | 660 | 600 | 750 | * | * |
| H2** | mm. | * | * | 900 | 910 | 1080 | 1100 | 1280 | * | * |
| X | t. | * | * | 245 | 260 | 375 | 720 | 740 | * | * |
| Y | t. | * | * | 105 | 115 | 150 | 215 | 220 | * | * |
| Z | t. | * | * | 60 | 80 | 100 | 130 | 135 | * | * |
| Ø max | mm. | * | * | 40 | 45 | 50 | 55 | 60 | * | * |
| IPN max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MK Multi KIT Universal

Serie **MK** für Bagger von 6 bis 110 to

**Click Here
For More Info**



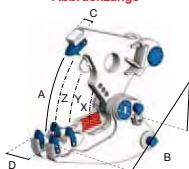
Tankerschere



| | | Tankerschere | | | Kit CL | | | | | |
|---------|-----|--------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | * | * | * | 560 | 1000 | 1400 | 1750 | * | * |
| A | mm. | * | * | * | 270 | 350 | 370 | 400 | * | * |
| B | mm. | * | * | * | 360 | 465 | 520 | 780 | * | * |
| C | mm. | * | * | * | 115 | 145 | 150 | 160 | * | * |
| D | mm. | * | * | * | 310 | 390 | 440 | 480 | * | * |
| | mm. | * | * | * | 320 | 400 | 430 | 480 | * | * |
| H2** | mm. | * | * | * | 505 | 630 | 695 | 750 | * | * |
| X | t. | * | * | * | 220 | 270 | 320 | 350 | * | * |
| Y | t. | * | * | * | 150 | 200 | 225 | 230 | * | * |
| Z | t. | / | / | / | 110 | 140 | 160 | 170 | * | * |
| Ø max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| IPN max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| max | mm. | * | * | * | 10 | 12 | 14 | 16 | * | * |



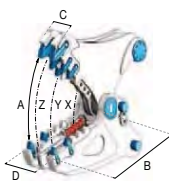
Abbruchzange



| | | Abbruchzange | | | Kit HC | | | | | |
|---------|-----|--------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | 250 | 435 | 575 | 680 | 1075 | 1235 | 1700 | 2750 | * |
| A | mm. | 535 | 600 | 680 | 745 | 870 | 880 | 925 | 1010 | * |
| B | mm. | 490 | 610 | 710 | 740 | 765 | 815 | 875 | 1070 | * |
| C | mm. | 90 | 100 | 100 | 110 | 130 | 130 | 130 | 175 | * |
| D | mm. | 240 | 300 | 300 | 340 | 350 | 400 | 450 | 550 | * |
| | mm. | 125 | 150 | 200 | 175 | 240 | 250 | 250 | 290 | * |
| H2** | mm. | 690 | 810 | 925 | 1005 | 1125 | 1170 | 1275 | 1500 | * |
| X | t. | 100 | 135 | 165 | 220 | 290 | 350 | 385 | 465 | * |
| Y | t. | 45 | 60 | 75 | 90 | 130 | 150 | 180 | 220 | * |
| Z | t. | 30 | 40 | 50 | 65 | 85 | 105 | 115 | 140 | * |
| Ø max | mm. | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 60 | * |
| IPN max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



Pulverisierer / Krokodilbeißer



| | | Pulverisierer / Krokodilbeißer | | | Kit FR | | | | | |
|---------|-----|--------------------------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | MK 07 | MK 10 | MK 13 | MK 15 | MK 20 | MK 25 | MK 35 | MK 50 | MK 70 |
| | kg. | 250 | 410 | 635 | 680 | 1035 | 1270 | 1720 | 2940 | 3940 |
| A | mm. | 530 | 660 | 720 | 740 | 880 | 905 | 970 | 1100 | 1300 |
| B | mm. | 510 | 610 | 630 | 660 | 790 | 820 | 860 | 1030 | 1130 |
| C | mm. | 175 | 195 | 235 | 300 | 310 | 360 | 390 | 440 | 500 |
| D | mm. | 305 | 355 | 390 | 465 | 485 | 570 | 640 | 720 | 770 |
| | mm. | 140 | 140 | 180 | 220 | 260 | 260 | 260 | 325 | |
| H2** | mm. | 660 | 760 | 870 | 890 | 1045 | 1100 | 1210 | 1440 | 1580 |
| X | t. | 75 | 110 | 125 | 190 | 205 | 290 | 330 | 400 | 535 |
| Y | t. | 40 | 60 | 65 | 100 | 125 | 135 | 180 | 220 | 285 |
| Z | t. | 30 | 40 | 50 | 65 | 80 | 105 | 115 | 140 | 190 |
| Ø max | mm. | 20 | 25 | 30 | 35 | 40 | 45 | 50 | 60 | 75 |
| IPN max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| HEA max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |
| max | mm. | / | / | / | / | / | / | / | / | / |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF (Grundkörper)

Die Werkzeuge sind in den Ausführungen

- Abbruchzangen
- Pulverisierer
- Schrottscheren
- Kombizangen
- Tankscheren
- Abbruchgreifer erhältlich.



H

[Click Here For More Info](#)



| Grundkörper MF | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 |
|-------------------|------|---------|---------|---------|---------|
| Bagger optimal | [t] | 18 – 23 | 24 – 37 | 38 – 54 | 55 – 75 |
| Gewicht | [kg] | 1350 | 1600 | 2650 | 3800 |
| Abmessungen (H) | [mm] | ~ 2000 | ~ 2300 | ~ 2300 | ~ 3500 |
| Zylinderkraft | [t] | 80 | 100 | 155 | 190 |

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF / Unterteil Abbruchzangen



| Modell MF / UT Abbruchzangen | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|------|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 630 | 780 | 1420 | 2080 | |
| Abmessungen | A | [mm] | 770 | 870 | 1080 | 1350 |
| | B | [mm] | 580 | 690 | 770 | 880 |
| | C | [mm] | 80 | 90 | 140 | 200 |
| | D | [mm] | 80 | 90 | 140 | 200 |
| | – Messer (X) | [mm] | 220 | 220 | 260 | 260 |
| Brechkraft | – Messer (X) | [t] | 120 | 155 | 310 | 530 |
| | – Spitze (Y) | [t] | 55 | 60 | 95 | 125 |



Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF / Unterteil **Pulverisierer**



[Click Here
For More Info](#)



| Modell MF / UT Pulverisierer | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|------|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 710 | 890 | 1510 | 2220 | |
| Abmessungen | A | [mm] | 700 | 870 | 980 | 1100 |
| | B | [mm] | 570 | 660 | 710 | 820 |
| | C | [mm] | 200 | 280 | 340 | 420 |
| | D | [mm] | 320 | 440 | 520 | 600 |
| | – Messer (X) | [mm] | 220 | 220 | 260 | 260 |
| Brekraft | – Messer (X) | [t] | 120 | 155 | 310 | 530 |
| | – Spitze (Y) | [t] | 55 | 60 | 95 | 125 |

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF / Unterteil **Schrottscheren**



| Modell MF / UT Schrottschern | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 | |
|-------------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|-----|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 620 | 780 | 1310 | 1960 | |
| Abmessungen | A | [mm] | 460 | 550 | 630 | 740 |
| | B | [mm] | 360 | 460 | 750 | 860 |
| | C | [mm] | 90 | 90 | 90 | 100 |
| | D | [mm] | 265 | 280 | 330 | 350 |
| | – Messer (X) | [mm] | 200 | 260 | 390 | 440 |
| Breckkraft | – Messer (X) | [t] | 110 | 110 | 280 | 490 |
| | – Spitze (Y) | [t] | 65 | 70 | 90 | 115 |



Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF / Unterteil **Kombizangen**



[Click Here For More Info](#)

| Modell MF / UT Kombizange | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 |
|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 640 | 790 | 1340 | 1980 |
| Abmessungen | A | [mm] 760 | 850 | 950 | 1250 |
| | B | [mm] 570 | 675 | 750 | 875 |
| | C | [mm] 70 | 90 | 100 | 120 |
| | D | [mm] 235 | 250 | 330 | 370 |
| | – Messer (X) | [mm] 350 | 400 | 450 | 500 |
| Brechkraft | – Messer (X) | [t] 115 | 140 | 300 | 510 |
| | – Spitze (Y) | [t] 55 | 60 | 90 | 120 |

MF Multi-Funktionszangen

MF / Unterteil **Tankscheren**



| Modell MF / UT Tankscheren | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 |
|-----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 780 | 860 | 1380 | 2020 |
| Abmessungen | A | [mm] 150 | 150 | 200 | 250 |
| | B | [mm] 340 | 390 | 480 | 550 |
| | C | [mm] 80 | 80 | 90 | 110 |
| | D | [mm] 300 | 300 | 350 | 350 |
| | – Messer (X) | [mm] 300 | 350 | 400 | 450 |
| Brechkraft | – Messer (X) | [t] 115 | 130 | 280 | 480 |
| | – Spitze (Y) | [t] 85 | 100 | 135 | 150 |



Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

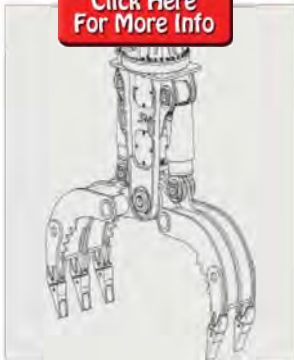
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

MF Multi-Funktionszangen

Serie MF / Unterteil **Abbruchgreifer**

[Click Here
For More Info](#)



| Modell MF / UT Abbruchgreifer | | MF 18 | MF 25 | MF 40 | MF 60 | |
|--------------------------------------|-----------------------|-------|-------|-------|-------|------|
| Gewicht <i>optimal</i> | [t] | 970 | 1260 | 1530 | 2310 | |
| Abmessungen | A | [mm] | 1350 | 2020 | 2160 | 2430 |
| | B | [mm] | 1270 | 1000 | 1350 | 1510 |
| | C | [mm] | 400 | 540 | 660 | 810 |
| | D | [mm] | 650 | 820 | 990 | 1210 |
| | – Messer (X) | [mm] | – | – | – | – |
| Breachkraft | – Messer (X) | [t] | – | – | – | – |
| | – Spitze (Y) | [t] | 25 | 35 | 50 | 60 |





SAT®

Schwiebacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

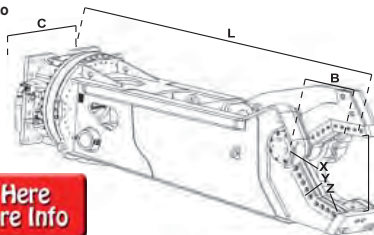
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

SS Schrott-Scheren

Abbruch und Recycling

Serie **Marilyn** für Bagger von 4 bis 90 t



**Click Here
For More Info**

| Modell SS | | CS 07R | CS 20RS | CS 30RS | CS 40RS | CS 55RS | CS 70RS | CS 100R |
|----------------------------|------|--------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|
| Bagger mono <i>optimal</i> | [t] | 4 – 7 | 10 – 16 | 17 – 22 | 25 – 30 | 30 – 40 | 45 – 55 | 70 – 90 |
| Löffelstiel <i>optimal</i> | [t] | 8 – 12 | 18 – 25 | 30 – 38 | 40 – 50 | 55 – 70 | 75 – 100 | 120 – 150 |
| Gewicht | [kg] | 750 | 1650 | 2800 | 3900 | 5650 | 7180 | 12450 |
| Abmessungen | | | | | | | | |
| A | [mm] | 405 | 535 | 615 | 680 | 780 | 845 | 1100 |
| B | [mm] | 355 | 445 | 545 | 600 | 690 | 710 | 1020 |
| C | [mm] | 460 | 715 | 715 | 865 | 1220 | 1500 | 1580 |
| L | [mm] | 2050 | 2660 | 3110 | 3420 | 3890 | 4180 | 5520 |





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

[Click Here
For More Info](#)





Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

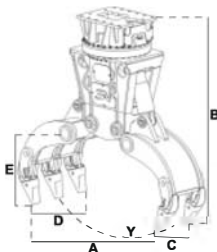
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

AG Abbruch-Greifer/ Umschlaggreifer Serie **PM**

Abbrechen und Verladen

[Click Here
For More Info](#)



| Modell AG | | | PM 15 | PM 20 | PM 30 |
|-----------------------|----------------|-------------------|--------------|--------------|--------------|
| Bagger <i>optimal</i> | | [t] | 15 – 20 | 20 – 30 | 30 – 40 |
| Gewicht | | [kg] | 1450 | 2100 | 3200 |
| Abmessungen | A | [mm] | 1530 | 1670 | 2180 |
| | B | [mm] | 2050 | 2200 | 2800 |
| | C | [mm] | 400 | 520 | 630 |
| | D | [mm] | 700 | 800 | 980 |
| | E | [mm] | 850 | 900 | 1100 |
| Brechkraft | – Spitze (Y) | [t] | 6 | 9 | 15 |
| Inhalt | | [m ³] | 0,5 | 0,8 | 1,2 |





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

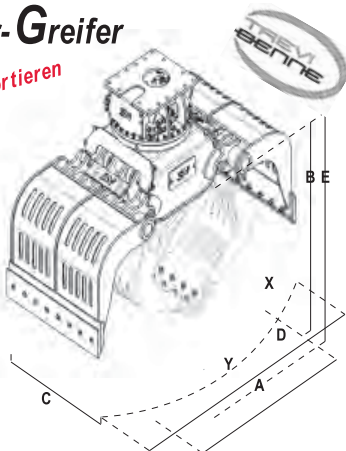
ASG Abbruch-Sortier-Greifer

Serie **PMG**

Abbrechen und Sortieren



**Click Here
For More Info**



| Modell ASG | | PMG 05 | PMG 08 | PMG 10C* | PMG 10S** | PMG 15C* | PMG 15S** | PMG 20C* | PMG 20S** | PMG 30C* | PMG 30S** |
|-------------------|------|---------|--------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| Bagger optimal | [t] | 3,5 – 5 | 6 – 9 | 10 – 15 | 10 – 15 | 16 – 21 | 16 – 21 | 22 – 30 | 22 – 30 | 31 – 45 | 31 – 45 |
| Gewicht | [kg] | 370 | 420 | 1020 | 1070 | 1440 | 1530 | 1870 | 1995 | 2880 | 3160 |
| Abmessungen | | | | | | | | | | | |
| A | [mm] | 1150 | 1500 | 1950 | 1950 | 2060 | 2060 | 2455 | 2455 | 2800 | 2800 |
| B | [mm] | 930 | 990 | 1300 | 1300 | 1410 | 1410 | 1555 | 1555 | 1800 | 1800 |
| C | [mm] | 600 | 600 | 900 | 900 | 1000 | 1000 | 1150 | 1150 | 1300 | 1300 |
| D | [mm] | 770 | 890 | 1200 | 1200 | 1260 | 1260 | 1450 | 1450 | 1700 | 1700 |
| E | [mm] | 1020 | 1200 | 1450 | 1450 | 1580 | 1580 | 1790 | 1790 | 2020 | 2020 |
| Brechkraft | | | | | | | | | | | |
| - Spitze (Y) | | 2 | 2,5 | 4,5 | 4,5 | 6 | 6 | 9 | 9 | 12,5 | 12,5 |





Schwienbacher Abbruch Technik
 Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

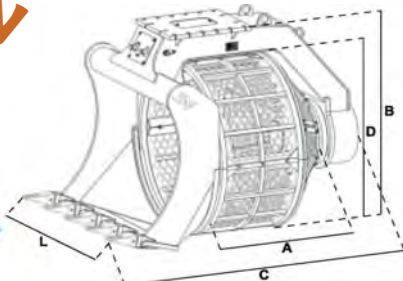
Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

SL Sieb-Löffel

Serie **BVR**

Sieben und sortieren

Click Here
For More Info



| Modell SL | | BVR07 | BVR08 | BVR09 | BVR12C | BVR12C SPEED | BVR14C | BVR14C SPEED | BVR15C | BVR15C SPEED | BVR19 |
|----------------|-------------------|-------|-------|--------|---------|-----------------|---------|-----------------|---------|-----------------|---------|
| Bagger optimal | [t] | 3 – 5 | 5 – 8 | 8 – 12 | 13 – 16 | 13 – 16 | 17 – 21 | 17 – 21 | 22 – 30 | 22 – 30 | 31 – 40 |
| Gewicht | [kg] | 250 | 350 | 690 | 1320 | 1320 | 1570 | 1570 | 1810 | 1810 | 2620 |
| Abmessungen | | | | | | | | | | | |
| A | [mm] | 445 | 515 | 690 | 790 | 790 | 925 | 925 | 980 | 980 | 920 |
| B | [mm] | 805 | 930 | 1055 | 1460 | 1460 | 1650 | 1650 | 1890 | 1890 | 2000 |
| C | [mm] | 1070 | 1175 | 1480 | 1950 | 1950 | 2190 | 2190 | 2250 | 2250 | 2400 |
| D | [mm] | 640 | 750 | 840 | 1170 | 1170 | 1340 | 1340 | 1560 | 1560 | 1620 |
| L | [mm] | 700 | 800 | 900 | 1200 | 1200 | 1400 | 1400 | 1600 | 1600 | 1750 |
| Inhalt | [m ³] | 0,2 | 0,3 | 0,4 | 0,75 | 0,75 | 0,9 | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 1,5 |





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

[Click Here
For More Info](#)





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

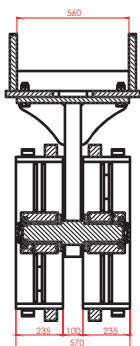
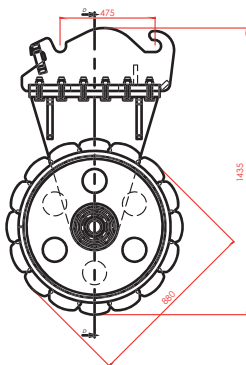
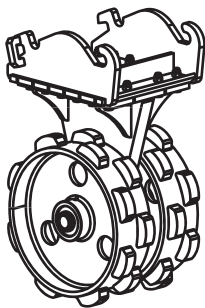
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

VR Verdichtungsrad

Bodenverdichter Serie **VR**

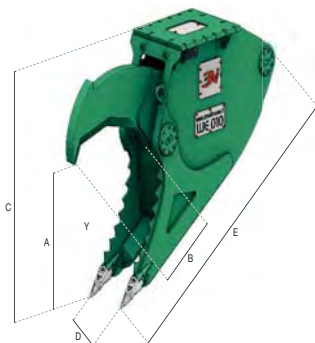
[Click Here
For More Info](#)



WSS Wurzelstockschere

Serie **WE**

| | | WE 010 |
|---|------|--------|
| | kg. | 1100 |
| A | mm. | 970 |
| B | mm. | 700 |
| C | mm. | 1500 |
| D | mm. | 425 |
| E | mm. | 2120 |
| Y | t. | 26 |
| | bar | 310 |
| | /min | 100 |





SAT®

Schwiebacher Abbruch Technik
 Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HSG Holzspaltgreifer

Holzpalter Serie **WS**

**Click Here
For More Info**



Die Serie **WS**, ein **Holzpalter** und **Sortiergreifer** in einem Gerät! Speziell für die Zerkleinerung und Sortierung von Holzstämmen. Eine Montage am Bagger oder Radlader ist möglich, damit ist dieses Anbaugerät vielseitig und flexibel anwendbar und in wenigen Minuten einsatzbereit. Mittels Vorspalzung erreicht man eine natürliche und schnellere Trocknung großer Holzstämmen. Der hydraulisch endlos drehende Drehkranz ermöglicht einen uneingeschränkten Bewegungsablauf.



| | | WS 004 | WS 006 | WS 008 | WS 010 | WS 012 |
|-----|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| (1) | t. | 3:5 | 6:8 | 9:14 | 15:21 | 22:30 |
| | kg. | 200 | 380 | 660 | 1400 | 2150 |
| A | mm. | 600 | 800 | 1000 | 1400 | 1760 |
| B | mm. | 300 | 400 | 500 | 700 | 875 |
| C | mm. | 990 | 1230 | 1455 | 2000 | 2255 |
| D | mm. | 150 | 200 | 250 | 300 | 400 |
| Y | t. | 5 | 8 | 18 | 30 | 42 |
| | bar | 200 / 250 | 250 / 300 | 250 / 300 | 250 / 300 | 250 / 300 |
| | l/min. | 30 / 40 | 40 / 50 | 80 / 100 | 180 / 200 | 250 / 300 |
| | bar | 120 | 120 | 140 | 140 | 140 |
| | l/min. | 5 | 10 | 10 | 10 | 10 |

(1) Angaben entsprechen dem optimalen Baggergewicht

BFG Baumfällgerät

Baumfällgerät Serie **WT**



Dieses Anbaugerät ist eine Kombination eines Schneidkopfes mit Greiferzange. Beim Fällvorgang wird der Baumstamm zunächst mit der Greiferzange gegriffen. Die Zange kann dabei Stämme mit einem Durchmesser von bis zu ca. einem Meter problemlos umfassen. Nach der Fixierung des Holzes erfolgt das zielgerichtete Schneiden/Fällen des Stamms mit Hilfe der in den Greifer integrierten Schneidvorrichtung. Nach dem Fällvorgang kann anschließend ein sicheres Ablegen an einen gewünschten Zielort erfolgen. Dort kann der gefällte Stamm ohne Risiko weiter zerkleinert und anschließend abtransportiert werden.



| | | WT 002* | WT 004 | WT 005 | WT 010 | WT 015 | WT 020 |
|-----|--------|---------|---------|---------|----------|-----------|-----------|
| (1) | t. | 5:6 | 6:8 | 9:12 | 13:16 | 17:22 | 23:30 |
| | kg. | 340 | 430 | 580 | 930 | 1400 | 1800 |
| A | mm. | 895 | 895 | 850 | 1100 | 1100 | 1500 |
| B | mm. | 900 | 900 | 450 | 650 | 750 | 850 |
| C | mm. | 590 | 615 | 1200 | 1440 | 1720 | 1850 |
| Y | t. | 6 | 6 | 15 | 20 | 32 | 34 |
| | mm. | 150 | 150 | 250 | 350 | 450 | 500 |
| | bar | 220 | 220 | 250 | 300 | 300 | 300 |
| | l/min. | 50 / 60 | 50 / 60 | 60 / 80 | 80 / 100 | 130 / 150 | 150 / 180 |
| | bar | / | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 |
| | l/min. | / | 20 | 20 | 20 | 40 | 40 |

(1) Angaben entsprechen dem optimalen Baggergewicht

(*) Model ohne Drehvorrichtung



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

[Click Here
For More Info](#)



AK AbbruchKugeln

Abbruchkugel - Birnenform

Hausmarke **SAT**

Schwienbacher Abbruch Technik bietet
Abbruchkugel - Birnenform von 5 bis 7to
für Trägergeräte von **15 bis 120 to**

Faustregel: 10 % vom Baggergewicht mit Sonderausrüstung sind zu berücksichtigen



AK AbbruchKugeln

Fallkugel - rund

Hausmarke **SAT**



Schwienbacher Abbruch Technik bietet
Fallkugeln rund von 1 bis 8to

für Trägergeräte von **15 bis 120 to**

Faustregel: 10 % vom Baggergewicht mit Sonderausrüstung sind zu berücksichtigen





Schwienbacher Abbruch Technik seit 1977

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

AK AbbruchKugeln

Abbruchkugel mit Schlagring

Hausmarke **SAT**

[Click Here
For More Info](#)



Schwienbacher Abbruch Technik bietet
Abbruchkugeln mit Schlagring von 1 bis 3t

für Trägergeräte von **15 bis 120 to**

Faustregel: 10 % vom Baggergewicht mit Sonderausrüstung sind zu berücksichtigen



AK AbbruchKugeln

Abbruchkugel rund mit Aufhängung

Hausmarke **SAT**



Schwienbacher Abbruch Technik bietet
Abbruchkugeln rund mit Aufhängung von 1 bis 8t

für Trägergeräte von **15 bis 120 to**

Faustregel: 10 % vom Baggergewicht mit Sonderausrüstung sind zu berücksichtigen





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service

D-82229 Seefeld (bei München)

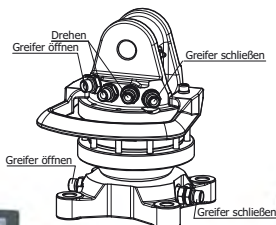
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

HG Hydraulik-Greifer ROCK




**Click Here
For More Info**

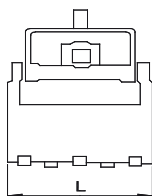
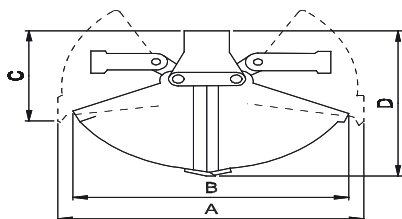


Serie **1/4**

Abmessungen
MM

Ton


| Typ | Inhalt LT | Gewicht KG | Druck BAR | A | B | C | D | L |  |
|--------------|--------------|---------------|--------------|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| HG 1/4 * 260 | 33 | 64 | MAX 200 | 800 | 650 | 460 | 620 | 260 | 1-4 |
| HG 1/4 * 310 | 40 | 68 | MAX 200 | 800 | 650 | 460 | 620 | 310 | 1-4 |
| HG 1/4 * 410 | 53 | 77 | MAX 200 | 800 | 650 | 460 | 620 | 410 | 1-4 |
| HG 1/4 * 510 | 66 | 86 | MAX 200 | 800 | 650 | 460 | 620 | 510 | 1-4 |



Serie **2/6**

Abmessungen
MM

Ton

| Typ | Inhalt LT | Gewicht KG | Druck BAR | A | B | C | D | L |  |
|--------------|--------------|---------------|--------------|------|------|-----|-----|-----|---|
| HG 2/6 * 530 | 250 | 320 | MAX 200 | 1470 | 1340 | 637 | 972 | 530 | 2-6 |
| HG 2/6 * 630 | 300 | 340 | MAX 200 | 1470 | 1340 | 637 | 972 | 630 | 2-6 |
| HG 2/6 * 730 | 350 | 360 | MAX 200 | 1470 | 1340 | 637 | 972 | 730 | 2-6 |
| HG 2/6 * 830 | 400 | 390 | MAX 200 | 1470 | 1340 | 637 | 972 | 830 | 2-6 |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

STG Stein-Greifer ROCK

Serie **4/7** Serie **5/12** Serie **6/16**



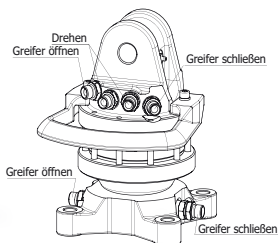
**Click Here
For More Info**



Stein- und Sortiergreifer für Abbruch- und Sortierarbeiten

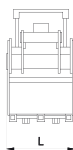
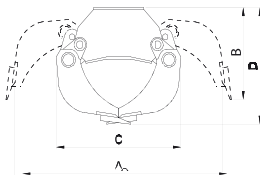
STG Stein-Greifer ROCK

Serie **4/7**
Serie **5/12**
Serie **6/16**



Ausführung optional

| Typ | Gewicht KG | Druck BAR | Traglast KG | Abmessungen MM | | | | | Ton |
|----------------|---------------|--------------|----------------|-------------------|------|------|-----|-----|------|
| | | | | A | B | C | D | L | |
| STG 4/7 * 540 | 215 | MAX 250 | 1500 | 1350 | 800 | 730 | 680 | 540 | 4-7 |
| STG 5/12 * 640 | 285 | MAX 250 | 1500 | 1500 | 700 | 960 | 800 | 640 | 5-12 |
| STG 5/12 * 740 | 330 | MAX 250 | 1500 | 1500 | 700 | 960 | 800 | 740 | 5-12 |
| STG 6/16 * 540 | 520 | MAX 250 | 3000 | 1750 | 1070 | 1000 | 870 | 540 | 6-16 |





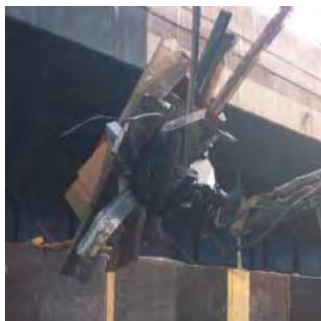
ASG Abbruch-Sortier-Greifer

Hausmarke **ROCK**



Abbrechen mit dem Minibagger

Die kleinen **ASG Abbruch-Sortier-Greifer** Hausmarke **ROCK** wurden speziell für kleinere und Minibagger von 1 bis 12 t konzipiert.



Stark und Vielseitig

Die kleinen **ASG Abbruch-Sortier-Greifer** Hausmarke **ROCK** eignen sich durch ihren überdimensionierten Zylinder (wie bei einer Abbruchzange) einerseits hervorragend zum Abbruch und andererseits durch ihre Bauform und ihre Drehmotor ebenso effektiv zum Sortieren von Bauschutt, Baumaterialien und Eisen.

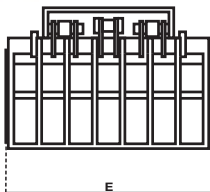
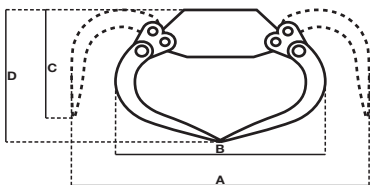


Leicht und Effizient

Alle Modelle verfügen durch einen hydraulischen Drehmotor über eine 360° Endlosdrehung die, zusammen mit dem geringen Arbeitsgewicht des Greifers und dem im Vergleich zu allen anderen am Markt angebotenen Abbruch- und Sortiergreifern große Fassungsvermögen, einen optimalen Einsatz gewährleistet.



[Click Here For More Info](#)



| Modell ASG ROCK | | ASG 1/3 | ASG 2/6 |
|-------------------------|---------|---------|---------|
| Bagger optimal | [t] | 1 – 3 | 2 – 6 |
| Gewicht incl. Drehmotor | [kg] | 125 | 185 |
| Abmessungen | | | |
| A | [mm] | 1220 | 1450 |
| B | [mm] | 790 | 940 |
| C | [mm] | 510 | 540 |
| D | [mm] | 640 | 710 |
| E | [mm] | 400 | 500 |
| Inhalt | [l] | 170 | 200 |
| max. Öldruck | [bar] | 200 | 200 |
| Öl Auf/Zu bis | [l/min] | 20 | 30 |
| Schließkraft (Zylinder) | [t] | 7,5 | 10 |
| Schließkraft (Spitze) | [t] | 0,6 | 0,85 |
| Drehmotor | | | |
| – Tragfähigkeit | [t] | 5 | 5 |
| – max. Öldruck | [bar] | 320 | 320 |
| Öl bis | [l] | 10 | 10 |



SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

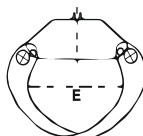
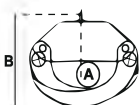
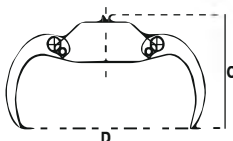
Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Die „Kleinen“

Die kleinen **SG Sortier-Greifer** Serie **SG**
von **ROCK** speziell für Minibagger



[Click Here
For More Info](#)



| Modell SG ROCK | | SG 1/2 | SG 1/3 | SG 1/4 | SG 2/5 | SG 4/9 | SG 10/20 |
|-----------------------|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------------|
| Bagger optimal | [t] | 1 – 2 | 2 – 3 | 3 – 4 | 4 – 7 | 7 – 13 | 8 – 15 |
| Gewicht | [kg] | 55 | 95 | 120 | 235 | 400 | 445 |
| Abmessungen | | | | | | | |
| A | [mm] | 60 | 95 | 125 | 155 | 165 | 180 |
| B | [mm] | 450 | 480 | 550 | 600 | 700 | 750 |
| C | [mm] | 720 | 620 | 730 | 780 | 900 | 980 |
| D | [mm] | 1000 | 1080 | 1300 | 1600 | 1900 | 2150 |
| E | [mm] | 450 | 480 | 580 | 680 | 800 | 950 |
| L | [mm] | 255 | 330 | 380 | 550 | 630 | 620 |
| Greifergröße | [m³] | 0,18 | 0,20 | 0,25 | 0,30 | 0,50 | 0,63 |





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax. - 9

Reisszahn

Reisszähne in allen Grössen

Zum Roden und Brechen für 1t bis 200t Bagger.

Alle Reisszähne sind in Standard und HD Ausführungen erhältlich. Je nach Kundenwunsch mit oder ohne Zahnsystemen.



Reisszahn, angefertigt für CAT 365
Eigengewicht: 3,2t



**Click Here
For More Info**

Sonderanfertigungen aller Art und Grössen
sind auf Anfrage möglich.



Löffel und Schaufeln

Für jeden Bagger

Löffel und Schaufeln verschiedenster Typen für Bagger und andere Trägergeräte von 0,6 bis 200 Tonnen.

In verschiedenen Ausführungen wie z.B. in der HD Ausführung, welche für besonders schweren Einsatz wie z.B. im Steinbruch oder Fels konstruiert ist.

Selbstverständlich können wir für alle Löffel und Schaufeln Messer und Zähne liefern.



- Blocktieflöffel
- Felstieflöffel
- Gestell mit Gabeln
- Grabenraumlöffel
- Kombischaukel
- Mischschaufel
- Schaufel mit hydraulischer Klappe
- Schwenklöffel
- Sortierschaukel
- Standardtieflöffel
- Trapezlöffel
- u.SW...





SAT®

Schwienbacher Abbruch Technik
Werkstatt • Lager • Service
seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

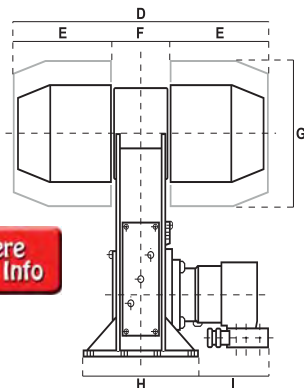
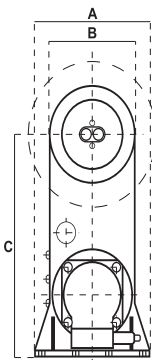
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

FF Flächenfräsen / Putzfräsen

Hausmarke **ROCK**

Putz schichtweise abtragen / abfräsen



[Click Here
For More Info](#)

| Modell FFROCK | | FF 1/3 | FF 2/4 | FF 3/5 |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| Bagger optimal | [t] | 1 – 3 | 2 – 4 | 3 – 5 |
| Gewicht | [kg] | 90 | 120 | 150 |
| Umdrehungen | [U/min] | 48 – 80 | 60 – 84 | 63 – 82 |



GF Graben-Fräsen

Hausmarke **ROCK** Gräben und Tunnel fräsen

| Modell GF ROCK | | GF 1/3 | GF 2/4 | GF 3/5 |
|-----------------------|---------|-----------|-----------|-----------|
| Bagger optimal | [t] | 1,5 – 2,5 | 2,5 – 3,5 | 3,5 – 4,5 |
| Gewicht | [kg] | 90 | 120 | 150 |
| Umdrehungen | [U/min] | 46 – 77 | 61 – 85 | 67 – 86 |





SAT®

Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Adapterplatten Hausmarke **ROCK**

Adapterplatten für jedes Gerät



Schnellwechsler

Für jeden Einsatz

Schnellwechselsysteme sind zu einem unverzichtbaren Werkzeug auf Baustellen geworden - Wir bieten Ihnen spezielle Schnellwechsler optimiert für Abbruchtechnik.

andere Systeme

Selbstverständlich können über uns auch die meisten anderen Schnellwechselsysteme bezogen werden z.B.

- Lehnhoff
- Verachtart
- Atlas
- Liebherr
- Volvo
- SMP
- etc...





Meißel für jeden Einsatz

über 500 Meißel derzeit auf Lager












Click Here
For More Info



Werkzeugformen - Standard

Für den effizienten Einsatz des Hydraulikhammers ist auch die Geometrie des Einsteckwerkzeugs ein bedeutender Faktor, da es die erzeugte Schlagenergie in das zu bearbeitende Material zu übertragen hat.

Nachfolgend einige Anwendungs- und Einsatzbeispiele:

| | |
|--|--|
|  | SPITZMEISSEL—konisch Gedrehte Konusspitze |
| Anwendung | Zum Zerschlagen und Zerspalten |
| Einsatzbereiche | Bruchwände, Bruchsohlen, Fahrbahntrassen, Fundamente, Schlacke |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Steinbrüche, Stahlwerke |
|  | SPITZMEISSEL—pyramidal Gefräste pyramidale Spitze |
| Anwendung | Zum Zerschlagen und Zerspalten |
| Einsatzbereiche | Bruchwände, Bruchsohlen, Fahrbahntrassen, Fundamente aller Art, Schlacke |
| | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Steinbrüche, Stahlwerke |
|  | FLACHMEISSEL Gefräste Schneidenkontur, sehr gute Spaltwirkung |
| Anwendung | Zum Spalten, Schneiden und Trennen |
| Einsatzbereiche | Gesteinsplatten, Gräben im Fels, Fundamente, Mauerwerke, armerter Beton |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Steinbrüche, Stahlwerke |
|  | BREITMEISSEL Geschmiedete Spatenblattkontur |
| Anwendung | Zum Trennen und Spalten |
| Einsatzbereiche | Asphalt, Beton (auch armiert) |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Stahlwerke |
|  | SPATENMEISSEL Gefräste Spatenblattkontur, sehr gute Spaltwirkung |
| Anwendung | Zum Trennen und Spalten |
| Einsatzbereiche | Beton (auch armiert) |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Stahlwerke |
|  | STUMPFMEISSEL Fußdurchmesser = Durchmesser des Einsteckschafts |
| Anwendung | Zum Zertrümmern und Zerbröseln |
| Einsatzbereiche | Vorzerkleinern von Gestein, Zerkleinerung von Schlacke, armerter Beton |
| Einsatzorte | Steinbrüche, Brecheranlagen, Stahlwerke |
|  | SPITZMEISSEL—X-Profil Mit Staubnuten |
| Anwendung | Zum Zerschlagen und Zerspalten, staubintensive Arbeiten |
| Einsatzbereiche | Bruchwände, Bruchsohlen, Fahrbahntrassen, Fundamente aller Art, Schlacke |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Steinbrüche |
|  | FLACHMEISSEL—X-Profil Mit Staubnuten |
| Anwendung | Zum Spalten, Schneiden und Trennen, staubintensive Arbeiten |
| Einsatzbereiche | Gesteinsplatten, Gräben im Fels, Fundamente, Mauerwerke, armerter Beton |
| Einsatzorte | Straßenbau, allgemeiner Abbruch, Steinbrüche |
|  | STAMPFFUSSMEISSEL Fußdurchmesser > Durchmesser des Einsteckschafts |
| Anwendung | Zum Zertrümmern, Zerbröseln und Verdichten |
| Einsatzbereiche | Vorzerkleinerung von Gestein, Zerkleinerung von Schlacke, Bodenverdichtung |
| Einsatzorte | Steinbrüche, Brecheranlagen, Stahlwerke |
|  | SPRENGMEISSEL Pyramidaler, konisch zulaufender Sprengkopf |
| Anwendung | Zum Zerschlagen und Spalten von Material mit extremer Zähigkeit |
| Einsatzbereiche | Extrem zähe Gesteinsarten |
| Einsatzorte | Straßenbau, Steinbrüche, Brecheranlagen, Stahlwerke |
|  | RAMMGLOCKE Zum Einrammen von Pfählen und Rohren |
| Anwendung | Zum Zerschlagen und Spalten von Material mit extremer Zähigkeit |
| Einsatzbereiche | Rammarbeiten |
| Einsatzorte | Straßenbau, Ga-La-Bau |



SAT®

Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

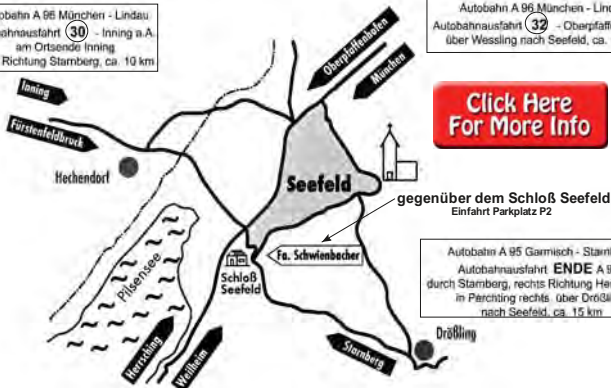
Graf-Toerring-Strasse 9b / 17

Tel. 08152 / 998 969-0 Fax.- 9

Autobahn A 96 München - Lindau
Autobahnausfahrt (30) - Inning a.A.
am Ortsende Inning
links Richtung Starnberg, ca. 10 km

Autobahn A 96 München - Lindau
Autobahnausfahrt (32) - Oberpfaffenhofen,
über Wessling nach Seefeld, ca. 10 km

**Click Here
For More Info**



Autobahn A 95 Garmisch - Starnberg
Autobahnausfahrt **ENDE** A 95,
durch Starnberg, rechts Richtung Herrsching
in Perching rechts, über Drolbling
nach Seefeld, ca. 15 km

