



Schwienbacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

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

HM Hydraulik- Magnet

Ausführung Kettenaufnahme (K)

Hausmarke **Zanetti - SAT**



HM Hydraulik-Magnet

hydraulischer Abbruchmagnet **AZ**
 hydraulischer Magnet **AK**
 hydraulischer Magnet **K**
 hydraulischer Magnet für **Lkw**
 elektrischer Magnet **12V / 24V**
 Presseberichte



Ein hydraulisch betriebener Elektromagnet der speziell nach den Vorgaben der Firma SAT Schwienbacher Abbruch Technik konstruiert und gebaut wurde. Ein komplettes Werkzeug für den Einsatz bei Sortierarbeiten, Verschrott u. Verladearbeiten, für Platten, Träger, Rohre, Armierungseisen, Stahl, Eisen und Schrott, für Blech oder Weißblechdosen, einfach alles was magnetisch leitfähig ist, rundum also ein kompakter und unentbehrlicher „**ALLESKÖNNER**“, ein Hydraulik- Magnet für Eisenmetalle. Schnell und einfach zu montieren, da die Versorgung dieser Einheit über die am Bagger vorhandene Hammerleitung erfolgt. Es sind keine zusätzlichen elektrischen Kabel notwendig. Wird der Hydraulikfluss unterbrochen, entmagnetisiert der Magnet sofort in zehntel Sekunden ohne Verzögerung.

Unsere Hydraulik-Magneten zeichnen sich durch eine einfache Installation und durch einen minimalen Instandhaltungsaufwand aus.

Konstruktionsmerkmale / Besonderheiten:

- stabiles starkdimensioniertes Gehäuse zur Kräfteübertragung
- Konsole auswechselbare Einheit aller technischen Applikationen
- Generator im Magnet integriert, somit keine Generatoranlage am Bagger erforderlich
- an unterschiedlichen Baggern flexibel einsetzbar
- integrierte Elektronik, Ölmotor mit Druck- u. Mengenbegrenzungsventil
- keine Leckölleitung erforderlich
- sofortiges / schnelles Abwerfen / Entmagnetisieren ermöglicht sehr zügiges Arbeiten



Schwiebacher Abbruch Technik

Werkstatt • Lager • Service seit 1977

D-82229 Seefeld (bei München)

Graf-Toerring-Seefeld-Strasse 9b / 17

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

HM Hydraulik- Magnet

Ausführung Kettenaufnahme (K)

Hausmarke **Zanetti - SAT**



HM Hydraulik-Magnet
 hydraulischer Abbruchmagnet **AZ**
 hydraulischer Magnet **AK**
 hydraulischer Magnet **K**
 elektrischer Magnet für **Lkw**
 Presseberichte



HM 5/14K

HM 22/30K

HM 8/17K

HM 30/50K

HM 14/25K

optimal

geeignet



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	900	3,4	700	30	100	100	600	780
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%

Technische Änderungen vorbehalten