

HMG-T: MAGNETI IDRAULICI CON DENTI

Hydraulikmagnet mit Zähnen

Imanes Hidráulicos con dientes



ITALIANO



DEUTSCH



ESPAÑOL

Per il recupero agevole anche dei più piccoli pezzi metallici e per la movimentazione del materiale ferroso nel cantiere di demolizione e di riciclaggio. I denti consentono di smuovere il terreno e liberare i pezzi metallici consentendo al magnete di raccogliarli.

- Direttamente collegato alle tubazioni idrauliche dell'escavatore
- Dispositivo indipendente per la produzione di energia elettrica
- Valvole per controllo pressione e portata dell'olio
- Da utilizzare con sella
- 5 modelli per escavatori da 10 a 30 t.

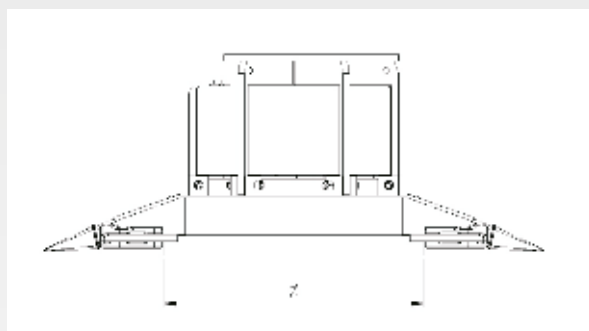
Hervorragend geeignet, um auch kleinste Metallteile aufzunehmen und magnetische Materialien bei einem Gebäud-eabbruch oder auf einem Recyclinghof zu bewegen. Die Zähne lockern den Boden auf, damit der Magnet darin enthaltene Metallteile aufnehmen kann.

- *Betrieb über direkte Verbindung mit den Hydraulikschläuchen des Baggers*
- *Mit unabhängigem, Hochleistungsgenerator zur Stromerzeugung ausgestattet*
- *Mit Druck- und Stromregelventilen ausgestattet*
- *Vorbereitet zur Montage von Adapterplatte für Festanbau oder Schnellwechsler*
- *5 Modelle für Bagger von 10 bis 30 tonnen*

Apropiado para la fácil recuperación de los trozos metálicos más pequeños y para el movimiento de material ferroso en canteras de demolición y reciclaje.

Los dientes permiten mover el terreno y liberar los trozos metálicos para facilitar al electroimán la recogida.

- *Directamente conectado a la instalación hidráulica de la excavadora.*
- *Dispositivo de producción eléctrica independiente.*
- *Válvulas para control de presión y caudal de aceite.*
- *Para usar con enganche.*
- *5 modelos, para excavadoras de 10 a 30 ton*



Misure metriche - Technische Daten - Dimensiones

HMG-T	kg	mm	kw	volt	t	lt/1'	Bar	kg		
					MIN	SUGGERITO EMPFOHLEN SUGERIDO	MIN MAX		ROTTAME SCHROTT CHATARRA	LAMIERA PLATTEN PLACA
HMG-T 85	950	850	3,5	220	10	14	38 200	180	250	3.500
HMG-T 95	1130	950	4,5	220	14	17	50 200	180	350	3.500
HMG-T 105	1400	1050	5,5	220	19	23	70 200	180	450	7.000
HMG-T 115	1550	1130	6	220	20	25	80 200	180	650	11.000
HMG-T 125	1950	1250	7	220	26	32	100 200	180	900	12.000