

Herderweg 7
57223 Kreuztal/ Germany

Telefon 02732/ 58 24 51
Telefax 02732/ 2 75 42

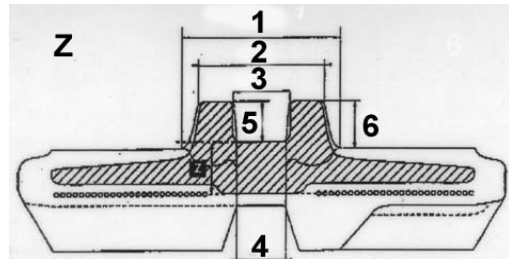
iNet: http://www.baggerketten.de
eMail: info@baggerketten.de

Hersteller:

Modell:

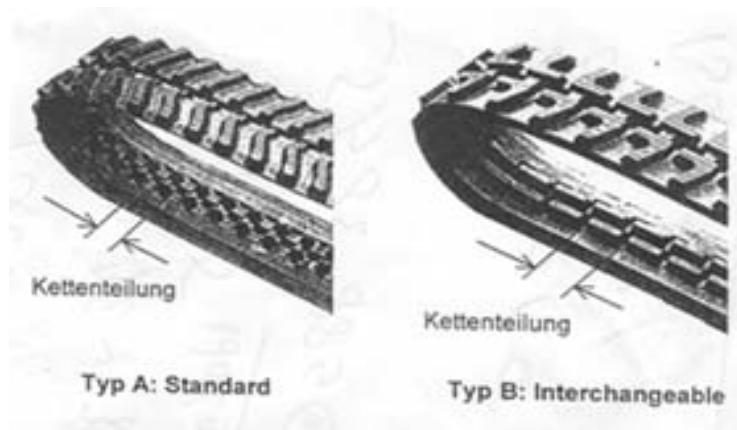
KETTENSCHNITTBILD / TRACK STRUCTURE SECTIONNAL CROSS WIEW

1. Außenspur / Total outer guide width
2. Außenspur / Short outer guide width
3. Innenspur / Total inner guide width
4. Innenspur / Short inner guide width
5. Innere Steghöhe / Internat height of core bar
6. Äußere Steghöhe / Extemal height of core bar



Gummibandkette / Rubber Track

- Kettengröße/Rubber track size			
- Außenspur unten / Total outer guide width	1		
- Außenspur oben / Short outer guide width	2		
- Innenspur oben / Total inner guide width	3		
- Innenspur unten / Short inner guide width	4		
- Innere Steghöhe / Internal height of core bar	5		
- Äußere Steghöhe / External height of core bar	6		



Kettenbreite

Ermittlung der Kettenteilung

An der Inneren Laufspur die Länge eines Eisenstegs mit der Länge des nächsten Schlitz addieren- ergibt das Teilungsmaß.

Ermittlung Anzahl der Segmente

Zählen Sie die Einfrifflöcher in der inneren Laufspur oder die Anzahl der Eisenstege.

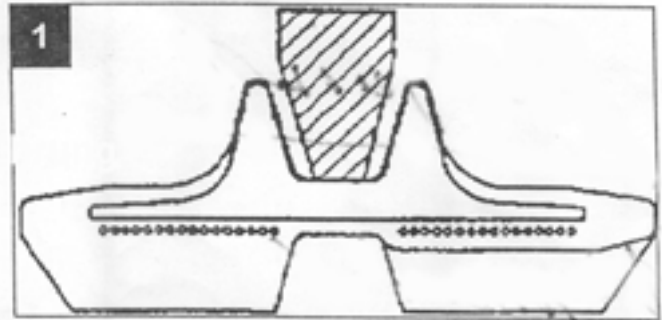
Herderweg 7
57223 Kreuztal/ Germany

Telefon 02732/ 58 24 51
Telefax 02732/ 2 75 42

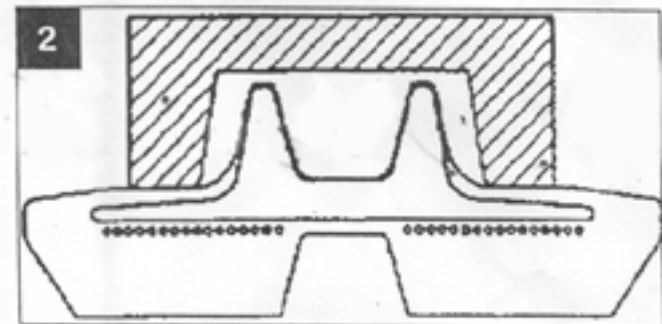
iNet: <http://www.baggerketten.de>
eMail: info@baggerketten.de

Fahrwertstypen

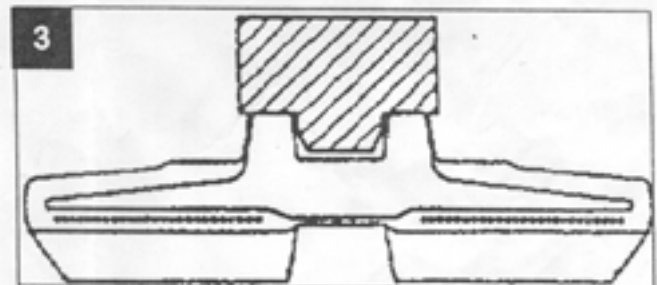
Standardkette mit Innenführung



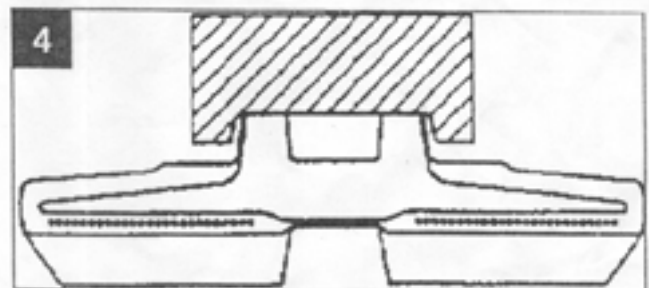
Standardkette mit Außenführung



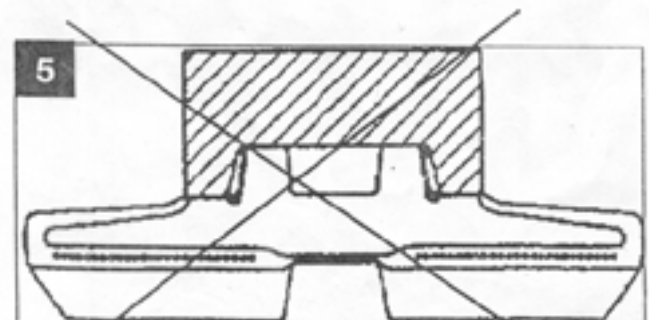
Interchangeable chain with
internal guide

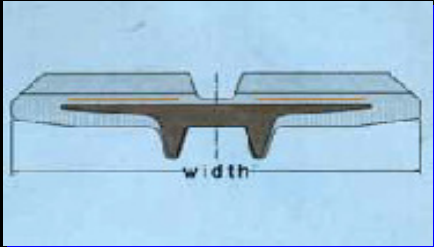
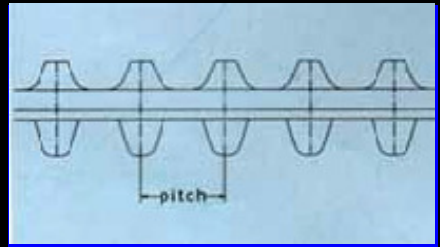
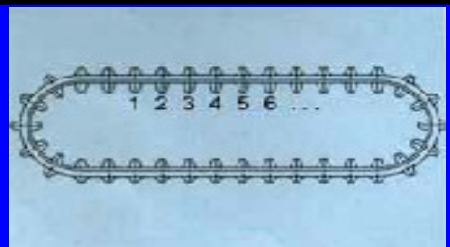


Interchangeable chain with
external guide



Interchangeable chain with
external guide and
operator's running track



Ermittlung der Kettengröße = Kettenbreite X Kettenteilung X Anzahl der Kettensegmente		
Kettenbreite mm	Kettenteilung/pitch mm	Menge der Segmente/links
		
Beispiel bei Gummiketten		
230	72	43

Beispiel: Kette 230 X 72 X 43