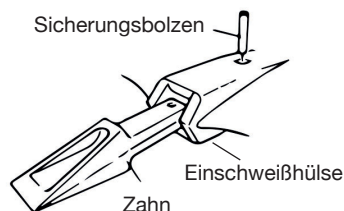
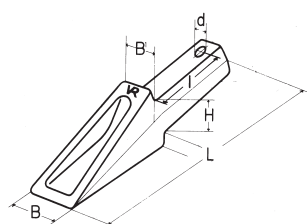


## Baggerzähne für Tieflöffel / Excavator teeth for buckets



Der einteilige Zahn wird mit dem Schaft in eine Einschweißhülse gesteckt und durch eine von oben eingeschlagene Sicherung festgehalten.

*Top-pinned tooth system with weld-in adapter for excavators.*



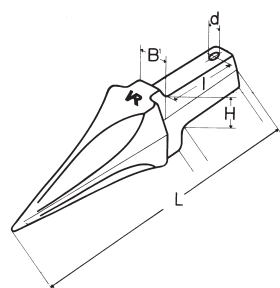
### Tieflöffelzähne, flach

- Aus hochverschleißfestem Stahl, gehärtet
- Selbstschärfend

### Bucket tooth, chisel

- Made of highly wear resistant steel; hardened
- Self sharpening

Abmessungen (mm) Dimensions (mm)						Gewicht Weight KG	Ref.-Nr. Ref.-No.	VeRotool-Bestell-Nr. VeRotool-No.		
B 1	H	I	d	L	B			Zahn Tooth	Hülse Adapter	Sicherung Lock
57	58	132	20	450	92	11,9	4038257 - 4046663 - 99813 - 38114	2642.122	1346.26	149
64	64	172	20	510	95	16,0	3027689 - 38104	6051.128		151
76	77	208	20	583	105	24,0	3027512 - 38101	2524.130	1348.28	151



### Tieflöffelzähne, spitz

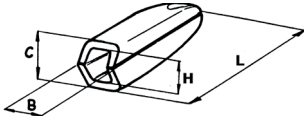
- Aus hochverschleißfestem Stahl, gehärtet
- Hervorragendes Eindringvermögen in felsiges Material

### Bucket tooth, pointed

- Made of highly wear resistant steel; hardened
- Excellent penetration abilities in rocky ground

Abmessungen (mm) Dimensions (mm)					Gewicht Weight KG	Ref.-Nr. Ref.-No.	VeRotool-Bestell-Nr. VeRotool-No.		
B 1	H	I	d	L			Zahn Tooth	Hülse Adapter	Sicherung Lock
57	58	132	20	473	10,5	4038257	6038.123	1346.26	149
64	64	172	20	570	16,0	3027689	129		151

## Zahnhülsen für Tieflöffel / *Adapters*



### Einschweißhülsen

- Aus hochverschleißfestem Stahl, gehärtet auf ca. 300 HB
- Einschweißbar in Löffelmesser
- Passend für Baggertieflöffel

### Weld-in-adapter

- Made of highly wear resistant steel; hardened to approx. 300 HB
- To be welded into cutting edge
- For excavator buckets

Abmessungen (mm) <i>Dimensions (mm)</i>				Gewicht <i>Weight</i> KG	VeRotool-Bestell-Nr <i>VeRotool-No.</i>		
L	B	H	C		Hülse <i>Adapter</i>	Sicherung <i>Lock</i>	Passende Zähne <i>Corresponding teeth</i>
240	100	63	113	11,0	1346.26	149 (20 x 100)	2642.122/6038.123
280	126	76	145	21,5	1348.28	151 (20 x 120)	2524.130