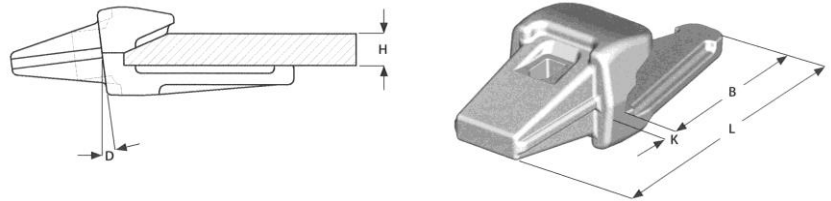
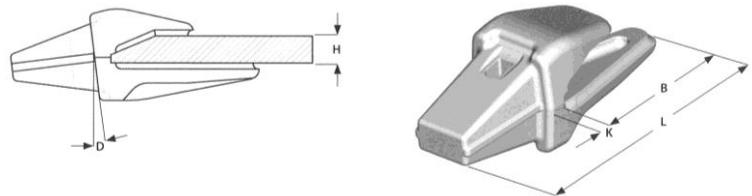


Zähne Typ „Silver Serie R“



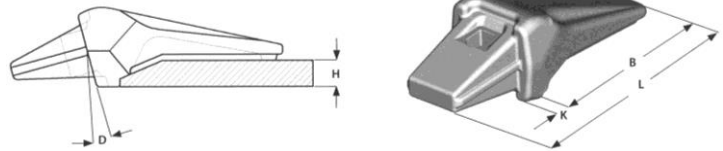
Zahnhalter für Baggerlöffel

Klasse	Typ	Abmessung					kg	Zug- festig- keit	Bagger Gewicht To.	Zahnkappe
		L	B	K	H	D				
K1	E701	143	86	11	16	7°	0.75	3000	1.0->2.5	E721R
K3	E703	156	91	12	16-20	7°	1.10	4000	3.0->4.0	E723R
K5	E705	173	100	12	20	7°	1.65	6000	4.5->6.0	E725R
K7	E707	223	130	16	25	7°	2.75	8500	6.5->8.5	E727R
K8	E708								->9	E728R
K9	E709	244	143	19	30	7°	3.60	10500	9.0->12.0	E729R



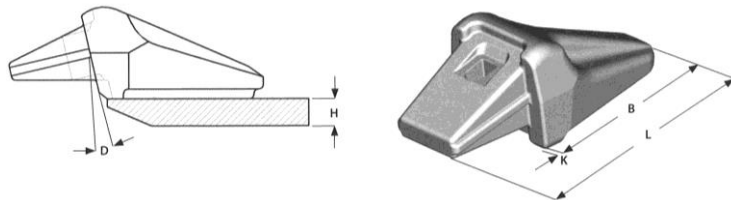
Zahnhalter für Baggerlöffel

Klasse	Typ	Abmessung					kg	Zug- festig- keit	Bagger Gewicht To.	Zahnkappe
		L	B	K	H	D				
K11	E711	250	149	16	25	7°	4.40	10500	11.0->15.0	E731R
K13	E713	300	180	23	30	7°	7.60	13000	16.0->20.0	E733R
K15	E715	340	204	26	40	7°	9.50	16000	21.0->24.0	E735R



Zahnhalter innenliegend für Baggerlöffel

Klasse	Typ	Abmessung					kg	Zug- festig- keit	Bagger Gewicht To.	Zahnkappe
		L	B	K	H	D				
K1	E761	163	100	13	12-16	14°	0.85	2500	1.0->2.5	E721R
K3	E763	181	111	13	16	14°	1.25	4000	3.0->4.0	E723R
K5	E765	212	127	18	20	14°	2.10	6000	4.5->6.0	E725R
K7	E767	268	164	18	25	15°	3.20	8000	6.5->8.5	E727R
K9	E769	318	208	20	25	15°	4.40	10000	9.0->12.0	E729R



Zahnhalter für Greifer

Klasse	Typ	Abmessung					kg	Zug- festig- keit	Bagger Gewicht To.	Zahnkappe
		L	B	K	H	D				
K1	E781								1.0->2.5	E721R
K3	E783	170	104	6	12-16	12°	1.45	4000	3.0->4.0	E723R
K5	E785	188	116	4	20	13°	2.6	6000	4.5->6.0	E725R
K11	E791						6.6		11.0->15.0	E731R