

Beispiele weiterer Liefermöglichkeiten der SFA



Anschweißhaken



Lastbock mit Anschweißlasche aus Edelstahl



SFA liefert Anschlagmittel nach kundenspezifischen Angaben

SFA-Lastböcke aus Edelstahl

Der Lastbock-Ring mit einer Anschweißlasche [4-fache Sicherheit] wird nach der TÜV-Rheinland-Direktive 97/23/EC hergestellt und stammt aus europäischer Produktion. Tragfähigkeit und Maschinenrichtlinie 2006-42-EG werden pro Typ bescheinigt. Der Lastbock-Ring und die Anschweißlasche sind wahlweise aus den Edelstahl-Werkstoffen 1.4404 oder 1.4571 verfügbar.

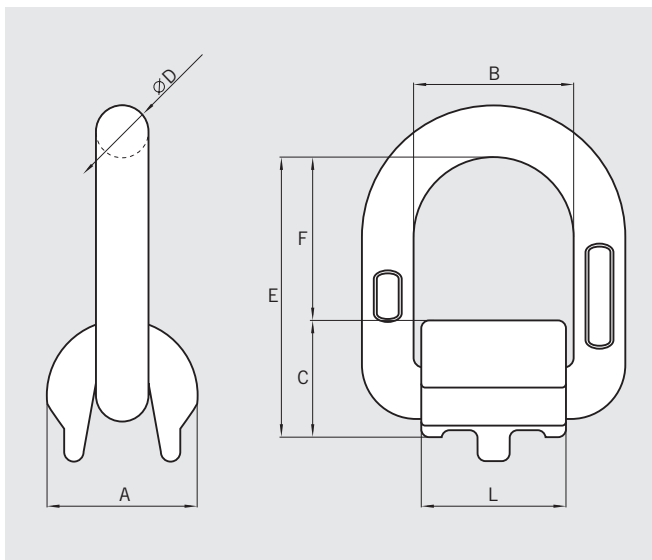
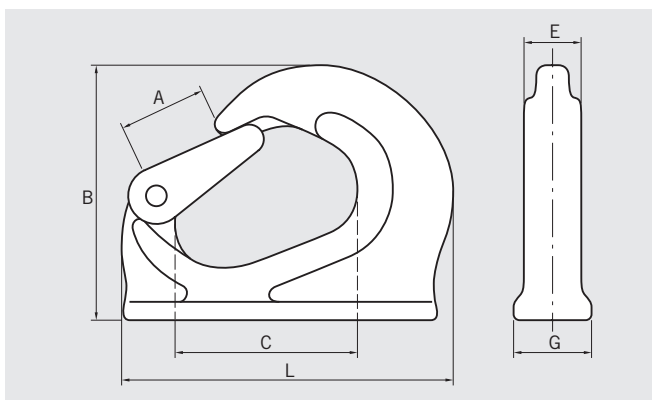


Tabelle 13: Maße für Lastböcke mit Anschweißlasche aus Edelstahl

Tragkraft WLL/kg	E mm	D mm	F mm	B mm	C mm	A mm	L mm
500	78	14	48	42	30	40	38
1.120	84	17	48	45	36	42	43
2.000	103	22	57	55	46	60	50



SFA-Anschweißhaken

Der Anschweißhaken ist nicht nur als praktische Hilfe für den schnellen Lastenumschlag geeignet, sondern bietet auch weitere Einsatzmöglichkeiten.

Tabelle 14: Maße für Anschweißhaken

Tragkraft WLL/kg	A mm	B mm	C mm	E mm	G mm	L mm	Gewicht kg
1,12	25,0	76,0	59,5	20	25	97	0,48
2,00	26,5	92,0	65,0	22	34	114	0,85
3,00	29,0	106,0	75,0	24	36	129	1,12
5,00	34,5	130,0	92,0	30	45	171	2,50
8,00	34,5	135,0	98,0	39	51	177	3,20
10,00	51,0	171,5	134,5	39	53	223	5,20