

TTS-E Kranhakentraverse ohne Verstellung

Traglast 1.000 – 10.000 kg

Für den Transport von symmetrischen Lasten

Wo aus Gründen einer besseren Gewichtsverteilung oder geringen Durchbiegung lange, sperrige und schwere Lasten an mehreren Punkten getragen werden müssen, sind Kranhakentraversen das zweckmäßige und sichere Anschlagmittel. Das umfangreiche

Standard-Programm mit den vielfältigen Kombinationen von Traglast, Arbeitsbreiten, Verstellbereichen nebst Hakenarten und Anzahl berücksichtigt häufig vorkommende Anwendungsfälle.



☰ Ausstattung und Verarbeitung

- Aufnahmelasche für Einfachhaken nach DIN 15401
- Ösenhaken mit geschmiedeter Sicherungsfalle

* Option

- Andere Traglasten
- Arbeitsbreiten nach Kundenerfordernis
- Außermittige Aufhängung für asymmetrische Lasten

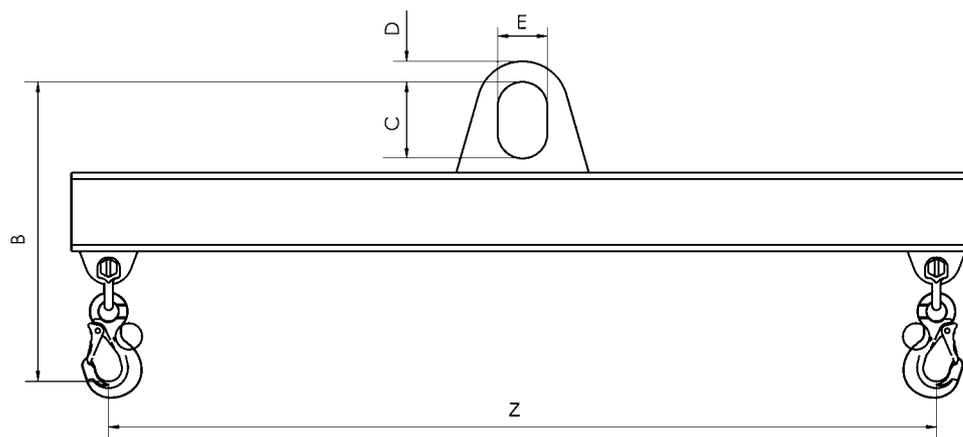
➤ Hinweis

Sonderanfertigungen in allen Ausführungen auf Anfrage lieferbar.

Die äußerst stabile, robuste und kostengünstige Standardreihe wird durch umfangreiche Sonderkonstruktionen, die auf die speziellen Kundenbelange abgestimmt sind, ergänzt. So werden Traversen z.B. für große Blechtafeln mit Klemmengeschirren und für sperrige Langgüter mit C-Haken, Krangabeln oder Sperrgutgreifern ausgestattet.

Sogenannte Kuhhörner, seitlich angebrachte Haken, nehmen Seilschlaufen oder Hebeband-Kranösen für den Transport von Rohren, Rollen oder Walzen an zwei oder mehreren Stellen auf.

Sterntraversen für die Aufnahme von zylindrischen Körpern oder Quertraversen für die 4-Punkt-Aufhängung sind weitere Ausführungsformen der stets zuverlässigen, leicht zu handhabenden und unfallsicheren Kranhakentraversen.



Modell	Traglast kg	Abmessungen						Gewicht kg	Preis pro Stück Euro
		Arbeitsbreite A mm	Hakenmaul mm	B mm	C mm	D mm	E mm		
TTS 1,0/1000 E	1.000	1.000	23	405	110	25	60	23	1.069,00
TTS 1,0/1500 E	1.000	1.500	23	405	110	25	60	31	1.090,00
TTS 1,0/2500 E	1.000	2.500	23	405	110	25	60	46	1.191,00
TTS 1,0/3500 E	1.000	3.500	23	405	110	25	60	77	1.421,00
TTS 1,0/5000 E	1.000	5.000	23	475	110	25	60	163	1.656,00
TTS 2,0/1000 E	2.000	1.000	23	430	135	30	75	25	1.177,00
TTS 2,0/1500 E	2.000	1.500	23	430	135	30	75	33	1.228,00
TTS 2,0/2500 E	2.000	2.500	23	470	135	30	75	69	1.417,00
TTS 2,0/3500 E	2.000	3.500	23	490	135	30	75	118	1.633,00
TTS 2,0/5000 E	2.000	5.000	23	510	135	30	75	189	1.939,00
TTS 3,0/1000 E	3.000	1.000	30	500	160	35	90	28	1.331,00
TTS 3,0/1500 E	3.000	1.500	30	520	160	35	90	41	1.426,00
TTS 3,0/2500 E	3.000	2.500	30	560	160	35	90	88	1.630,00
TTS 3,0/3500 E	3.000	3.500	30	580	160	35	90	138	1.890,00
TTS 3,0/5000 E	3.000	5.000	30	600	160	35	90	223	2.263,00
TTS 5,0/1000 E	5.000	1.000	38	615	180	40	100	41	1.613,00
TTS 5,0/1500 E	5.000	1.500	38	635	180	40	100	64	1.710,00
TTS 5,0/2500 E	5.000	2.500	38	655	180	40	100	106	2.055,00
TTS 5,0/3500 E	5.000	3.500	38	695	180	40	100	167	2.435,00
TTS 5,0/5000 E	5.000	5.000	38	715	180	40	100	295	3.250,00
TTS 7,5/1000 E	7.500	1.000	42	720	200	60	130	50	2.152,00
TTS 7,5/1500 E	7.500	1.500	42	740	200	60	130	74	2.269,00
TTS 7,5/2500 E	7.500	2.500	42	780	200	60	130	148	2.696,00
TTS 7,5/3500 E	7.500	3.500	42	800	200	60	130	235	3.112,00
TTS 7,5/5000 E	7.500	5.000	42	820	200	60	130	372	3.966,00
TTS 10,0/1000 E	10.000	1.000	42	800	260	70	130	61	2.696,00
TTS 10,0/1500 E	10.000	1.500	42	820	260	70	130	90	2.831,00
TTS 10,0/2500 E	10.000	2.500	42	860	260	70	130	181	3.314,00
TTS 10,0/3500 E	10.000	3.500	42	880	260	70	130	272	3.739,00
TTS 10,0/5000 E	10.000	5.000	42	920	260	70	130	478	4.701,00