

REMA Spindelklemmen CSH



Die REMA Spindelklemme CSH ist mit einem pendelnd gelagerten Zahnsegment ausgestattet, das die Kräfte der Traglasten über die gesamte Spindelklemme verteilt.

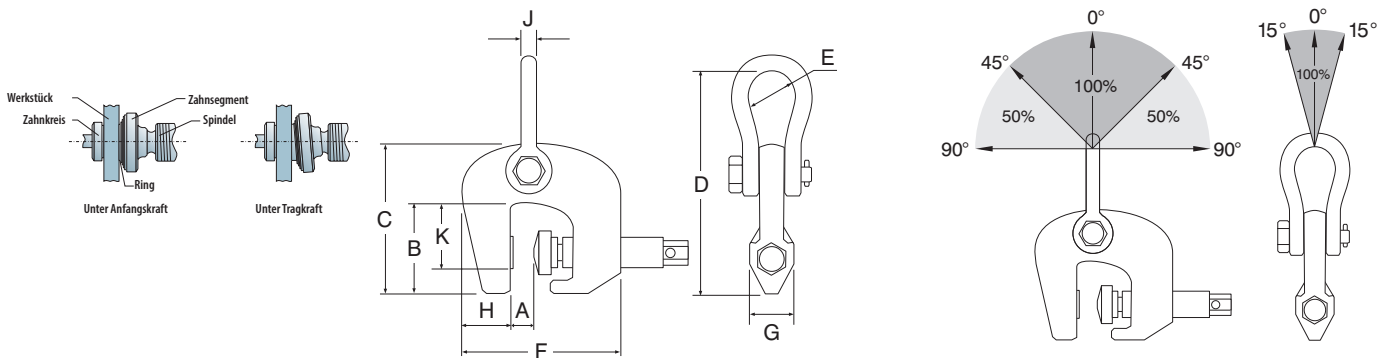
Anwendung

- Die CSH Spindelklemme wurde für das Heben und Transportieren von Gegenständen aus Stahl entwickelt aus der horizontalen und vertikalen Position.

Norm:

- EN12100-1/2, EN13155

Sichere Arbeitsbelastung bei Verwendung verschiedener Winkel



Typ	Tragfähigkeit (kg)	Maulweite (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	J (mm)	K (mm)	Gewicht (kg)	Artikel-Nr.
CSH-0.5	500	0-35	0-35	45.5	82	211	25	108	27	26	10	158	1.0	3313003
CSH-1.0	1000	0-40	0-40	82	128	204	38	175	46	46	12	210	3.2	3313006
CSH-1.5	1500	0-40	0-40	71	140	232	46	150	46	40	16	220	3.5	3313007
CSH-3.0	3000	0-60	0-60	88	184	278	50	190	60	46	19	280	7.8	3313009
CSH-6.0	6000	0-100	0-100	123	249	390	100	296	75	70	32	446	22	3313011

