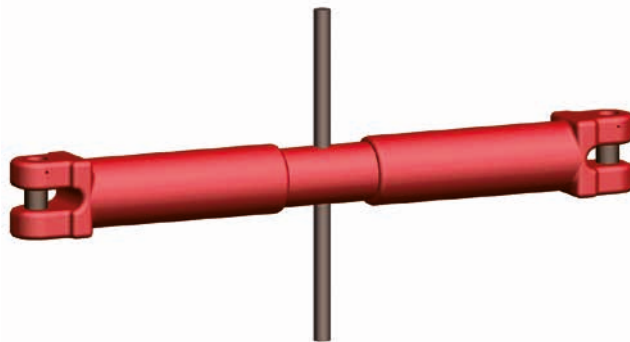


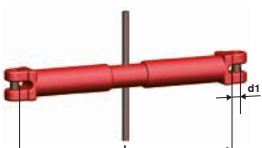
## pewag KSS Tensor de horquilla

### Robustez especial.

A veces se necesita una estructura robusta para lograr los mejores resultados. El tensor de horquilla KSS es especialmente robusto. Los dos lados de los tensores de horquilla están forjados en estampa y bonificados pudiendo clasificarse en el grado de calidad 8. El montaje en el ramal de la cadena permite regular exactamente la longitud de ésta cuando se necesite, por ejemplo, una orientación precisa de la carga.

El tensor está hecho según norma EN 1677-1, se entrega con manual de instrucciones completo, puede cargarse con tracción recta y se monta fácil y rápidamente sin herramienta especial usando conexiones de acoplamiento. Cuando se utilice para elevar es necesario utilizar adicionalmente una cadena de seguridad para que no pueda abrirse inesperadamente. Una gran ventaja es que el perno para acoplamiento y el casquillo de fijación están disponibles como juego de repuesto KBS-KSS.



KSS Tensor de horquilla	Código	Capacidad de carga [kg]	Área de tensión [mm]	L min. [mm]	L max. [mm]	d1 [mm]	Peso [kg/pc.]
	KSS 7	1.500	85	225	310	8	1,04
	KSS 8	2.000	120	330	450	10	2,01
	KSS 10	3.150	225	460	685	12	4,24
	KSS 13	5.300	265	520	785	16	6,55
	KSSW 16	10.000	250	530	780	20	10,00