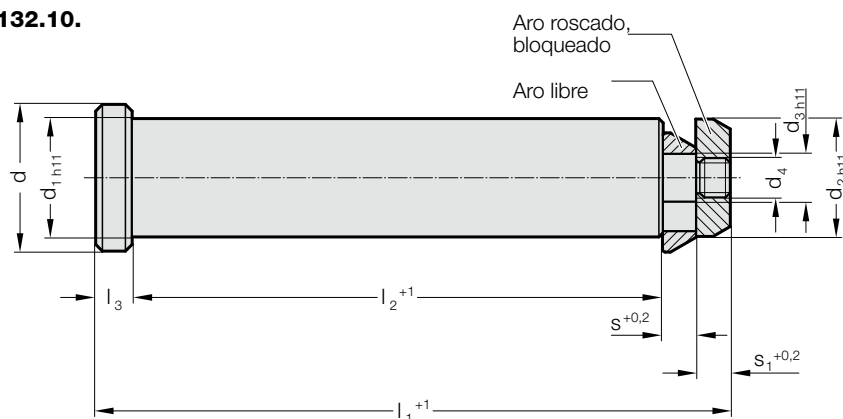
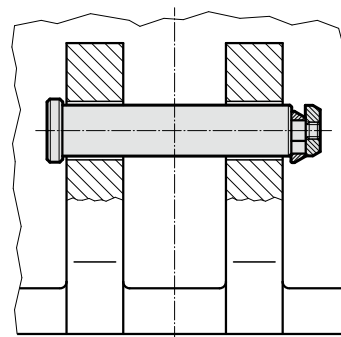


PERNO DE ELEVACIÓN CON ARO DE SEGURIDAD, VDI 3366

2132.10.



Ejemplo de montaje



Nota:

Prestar atención a la distancia de seguridad a ambos lados exteriores de las caras de las quijadas de fundición y espacio libre para montaje en un lado.

El perno debe introducirse siempre desde la cara exterior del útil hacia el centro del mismo.

2132.10. Perno de elevación con aro de seguridad, VDI 3366

Código	Capacidad de carga máx. por pareja [kg]*	d	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	l ₁	l ₂	l ₃	s	s ₁
2132.10.032	6.400	40	32	32	13	10	175	145	10	10	10
2132.10.040	10.000	50	40	40	16	12	225	188	10	14	13
2132.10.050	16.000	60	50	50	24	20	273	230	11	16	16
2132.10.063	25.000	75	63	63	30	24	347	295	14	18	20
2132.10.076	63.000	95	76	76	40	36	422	360	15	20	27

*La capacidad máxima de carga debe ser suficiente para que dos pernos sean capaces de elevar o girar el útil.