



## Tensor tipo Havens™ para cables de 1,3 cm



Los tensores tipo Havens™ para acero trenzado y cables portadores de la serie 1604 de Klein Tools están diseñados para ser utilizados cuando se necesita un tensor liviano y compacto, y cuando la deformación del cable no es un factor importante. Se recomienda su uso con cables trenzados de acero. Todos los tensores de Klein están fabricados en acero estampado en caliente, conforme a especificaciones, y sometido a maquinado y tratamiento térmico para brindar mayor durabilidad. Cada tensor se inspecciona y se acciona manualmente para verificar el funcionamiento correcto. Los tensores están rigurosamente probados y traccionados hasta su carga nominal para garantizar la más alta calidad y fiabilidad.

### Especificaciones

<b>Tipo:</b>	Tensor tipo Havens	<b>Tipo de cable:</b>	Cable portador, cable de acero trenzado
<b>Diámetro del cable:</b>	0,125" a 0,5" (3,18 a 12,7 mm)	<b>Cerrojo rápido:</b>	N
<b>Cerrojo giratorio:</b>	N	<b>Resorte:</b>	N
<b>Mango de bloqueo:</b>	N	<b>Tipo de mordaza:</b>	Mordida de agarre agresiva
<b>Carga máxima segura:</b>	5000 lb (2268 kg)	<b>Peso:</b>	2,2 lb (1,0 kg)