



## SOLUTIONS

### Fixation

### Un outil pour une pose rapide et ajustable des colliers de serrage résistants aux vibrations

Ce nouvel outil manuel de pose EVO KR d'HellermannTyton a été spécifiquement conçu pour serrer et couper les colliers de la série KR. Ces colliers sont caractérisés par leur résistance élevée à la traction pouvant aller jusqu'à 785 N ainsi qu'à leur résistance aux vibrations. Ils se distinguent par leur bande lisse et leur mécanisme de verrouillage. Grâce à leur conception, ces colliers regroupent en toute sécurité des câbles lourds ou sont utilisés pour fixer des soufflets sur des crémaillères de direction, des tuyaux ou des conduits. L'outil EVO KR vient sertir un pion renforcé en fibre de verre au niveau la tête du collier dans la bande de ce dernier, afin de le maintenir fermement en place. Ce dernier est extrêmement résistant aux effets des vibrations dans le temps et ne peut pas être ouvert par accident.

<https://www.hellermanntyton.fr/evokr> ◀



© HellermannTyton