



För att kabeln skall kunna avmantlas måste bärelementet tas bort. För att enkelt separera bärelementet från kabeln finns en midja på livet mellan kabel och bärelementet. För att undvika skador på manteln rekommenderar vi att man drar i bärelementet som på bilden. Alternativt använd ett specialverktyg.



Mät upp och markera den längd som skall skalas. Uppskalningslängden avgörs av vilken skarvbox som kabeln skall installeras i. Ringskär manteln vid markeringen. Exempelvis vid installation i Nexans skarvskåp NS2 skall kabeln skalas 1.5 m.



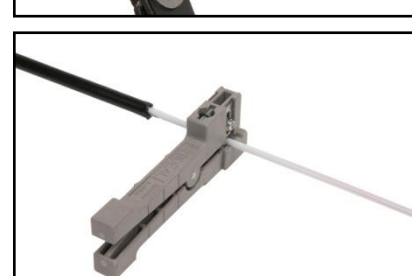
Skär bort manteln cirka 10 cm för att frilägga kabelkroppen och rivtråden, undvik att skära av rivtråden. Vi rekommenderar att alltid använda sig av rivtråden för att ta bort manteln.



Gör en anvisning i manteln med en avbitare eller vass kniv. Linda rivråden runt käftarna på en plattång eller runt en skruvmejsel.

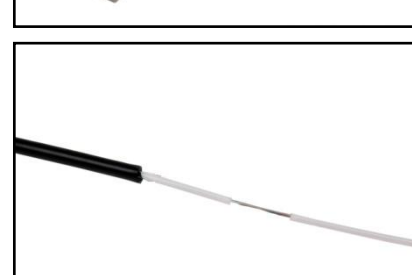


Lägg rivtråden i anvisningen och dra den genom manteln i kabelns längdriktning. Försök att hålla dig rakt över kabeln annars finns risk att du drar av rivtråden.



Vik av manteln och klipp bort alla eventuella garn och band som ligger runt fibertuberna.

Linda av fibertuberna från förstärkningselementet (FRP), klipp av FRP i anvisad längd.



Ringskär tuberna med ett verktyg som är avsett för ändamålet. Att använda sig av fel verktyg kan innebära att fibrerna skadas. Mått för denna operation hämtas från den skarvbox som skall användas.