



FAST-WI
O



CORTADOR DE CABO LONGITUDINAL

CORTL007

DATASHEET



1) Dependendo do tipo de cabo ou do diâmetro do cabo, o usuário pode escolher a ferramenta de descascamento nº 2 com um diâmetro de 12-25 mm.

2) Uma extremidade do cabo de aço na caixa de ferramentas do cabo de fibra ótica ou cabo de fibra ótica é tecida em um padrão de cânhamo e depois puxada e apertada, e a outra extremidade do cabo de aço é pendurada no gancho no veículo de engenharia ou poste (Figura 3) O usuário pode ajustar o comprimento da ferramenta de acordo com a espessura do cabo ou cabo. As duas ferramentas podem ser ajustadas ao mesmo tempo, ajustadas no sentido horário e ajustadas no sentido anti-horário. Quando você gira um passo para frente ou para trás, o comprimento da ferramenta varia de 0,25 mm.

4) A espessura do cabo ou do cabo de decapagem vertical é determinada pelas necessidades do cabo ótico. Quando o cabo ou cabo é colocado em uma ferramenta ajustada, feche o corpo principal, aperte a barra de ferramentas com as duas mãos e puxe o cabo ou a extremidade do cabo com força. O cabo ou cabo é retirado verticalmente.

5) O cabo ou o cabo com um diâmetro de 17 mm é duro e, se não puder ser retirado no início, é duro.

