

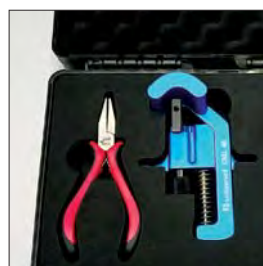
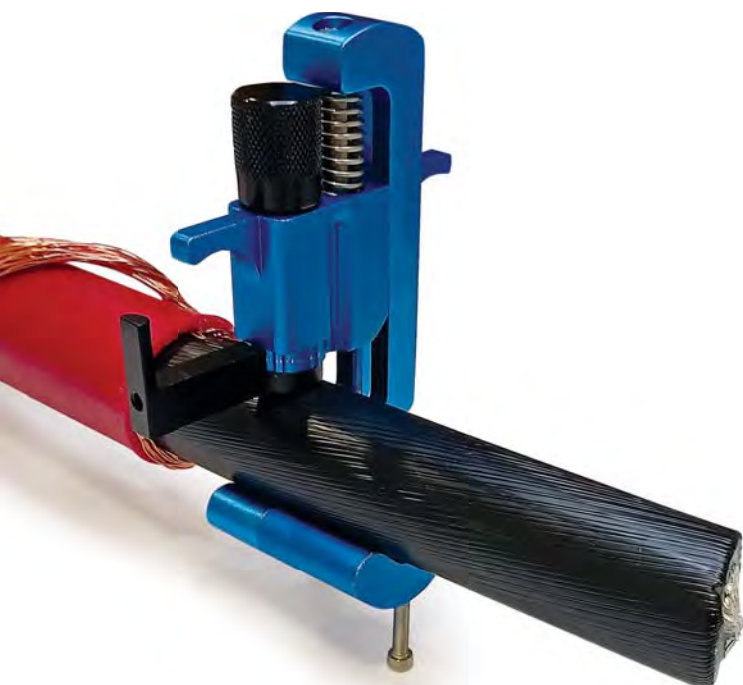
Ferramentas Mecânicas

Ferramentas de descarnar para cabos de média tensão

Descarnador para capa semicondutora removível

20105 CSSL-40

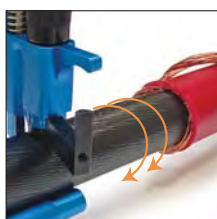
- Aplicação: Para a capa semicondutora removível de cabos de 10/11 kV ou 20/22 kV.
- A profundidade de corte é ajustável, com um máximo de 2 mm. O intervalo ajustável do botão giratório vai de 0 a 0,9 mm, permitindo ajustes precisos de 0,1 mm por incremento.
- Diâmetro do cabo: 16-41 mm.
- Dureza mínima da lâmina: 52 HRC.
- Inclui um alicate e um estojo para ferramentas.



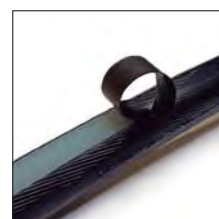
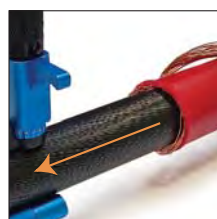
Processo de descarne

Existem dois métodos para descarnar a capa semicondutora:

1. Corte em espiral



2. Corte longitudinal



Código	Ref.	Ø da capa	Espessura de corte	Dimensões da ferramenta	Dimensões do estojo	Peso da ferramenta	Peso do estojo
400008	CSSL-40	16-41 mm	5 mm	120x60x50 mm	240x210x70 mm	0,21 kg	0,43 kg

Código	Ref.	Modelo	Dureza
400009	CSSL-40	Lâmina de substituição para CSSL-40	52 HRC