

Compression Crimper – Compact, F-Connector VDV212-008

Engarzadora a compresión – Compacta, conector F
Crimpador de compressão – conector F compacto
Sertisseur à compression – compact, pour connecteur F

ENGLISH

OPERATING INSTRUCTIONS

1. Prior to operating tool, refer to the Klein Tools family of coaxial cable strippers for proper cable preparation or prepare cable to SCTE specifications.
2. Assemble connector to prepared cable end, per the connector manufacturer's instructions.
3. With the tool in the open position, place the cable and connector over the plunger tip (Fig. 1).
4. Apply a downward pressure on the cable and connector to fully seat the cable assembly in the connector nest of the tool (Fig. 2). The cable and connector will now be in position between the plunger tip and the nest of the tool.
5. To compress the connector, squeeze the handles together closing the tool handles completely and ensuring the connector sleeve is fully compressed (Fig. 3).
6. To remove the completed cable assembly, open the tool and gently lift the cable and pull the assembled connector out of the tool (Fig. 2).

ESPAÑOL

INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN

1. Antes de usar la herramienta, consulte la familia de pelacables coaxiales de Klein Tools para conocer la preparación adecuada de los cables o preparar el cable según las especificaciones SCTE.
2. Monte el conector en el extremo del cable preparado según las instrucciones del fabricante del conector.
3. Con la herramienta en posición abierta, coloque el cable y el conector sobre la punta del émbolo (Fig. 1).
4. Presione hacia abajo sobre el cable y el conector para que el conjunto se asiente por completo en la cavidad del conector de la herramienta (Fig. 2). El cable y el conector ahora estarán en posición entre la punta del émbolo y la cavidad de la herramienta.
5. Para comprimir el conector, presione ambos mangos juntos por completo y verifique que la camisa del conector se encuentre completamente comprimida (Fig. 3).
6. Para retirar el conjunto de cable ya completado, abra la herramienta, levante suavemente el cable y tire del conector ensamblado hacia afuera de la herramienta (Fig. 2).

PORTUGUÊS

INSTRUÇÕES DE OPERAÇÃO

1. Antes de operar a ferramenta, consulte a linha de descascadores de cabo coaxial da Klein Tools para obter a preparação correta de cabos ou para preparar o cabo de acordo com as especificações SCTE.
2. Monte o conector em extremidade de cabo preparada, segundo as instruções do fabricante do conector.
3. Com a ferramenta na posição aberta, coloque o cabo e o conector sobre a ponta do êmbolo (Fig. 1).
4. Aplique uma pressão para baixo no cabo e no conector para assentar totalmente o conjunto do cabo no alojamento do conector da ferramenta (Fig. 2). O cabo e o conector agora estarão na posição entre a ponta do êmbolo e o alojamento da ferramenta.
5. Para comprimir o conector, aperte os dois cabos fechando os cabos da ferramenta completamente e garantindo que a manga do conector esteja totalmente comprimida (Fig. 3).
6. Para remover o conjunto do cabo concluído, abra a ferramenta, eleve cuidadosamente o cabo e puxe o conector montado para fora da ferramenta (Fig. 2).

FRANÇAIS

DIRECTIVES D'UTILISATION

1. Avant d'utiliser l'outil, faites appel à la gamme complète d'outils à dénuder pour câbles coaxiaux afin de préparer adéquatement le câble ou de préparer le câble conformément aux spécifications de la SCTE.
2. Assemblez le connecteur à l'extrémité préparée du câble, en suivant les directives du fabricant.
3. Lorsque l'outil est en position ouverte, placez le câble et le connecteur sur la pointe du piston (Figure 1).
4. Appliquez une pression vers le bas sur le câble et sur le connecteur pour qu'ils soient retenus solidement dans le logement du connecteur de l'outil (Figure 2). Le câble et le connecteur sont maintenant en place entre la pointe du piston et le logement de l'outil.
5. Pour comprimer le connecteur, serrez les poignées à fond et assurez-vous que le manchon du connecteur est complètement comprimé (Fig. 3).
6. Pour retirer l'assemblage de câble terminé, ouvrez l'outil et tirez délicatement sur le câble pour dégager le connecteur de l'outil (Fig. 2).

Fig. 1

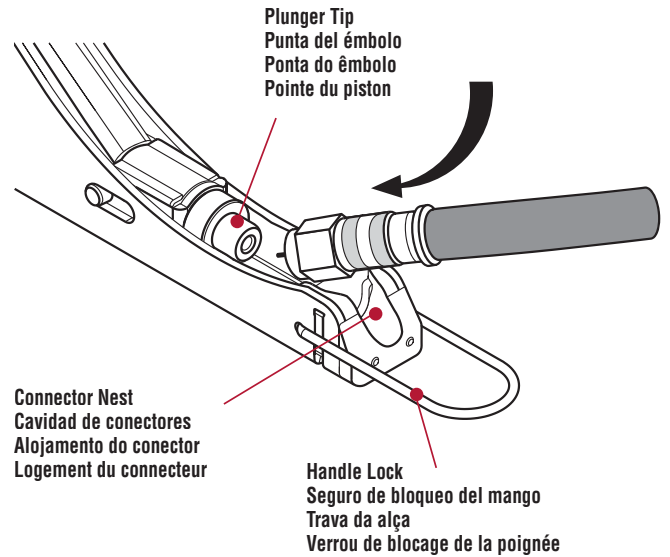


Fig. 2

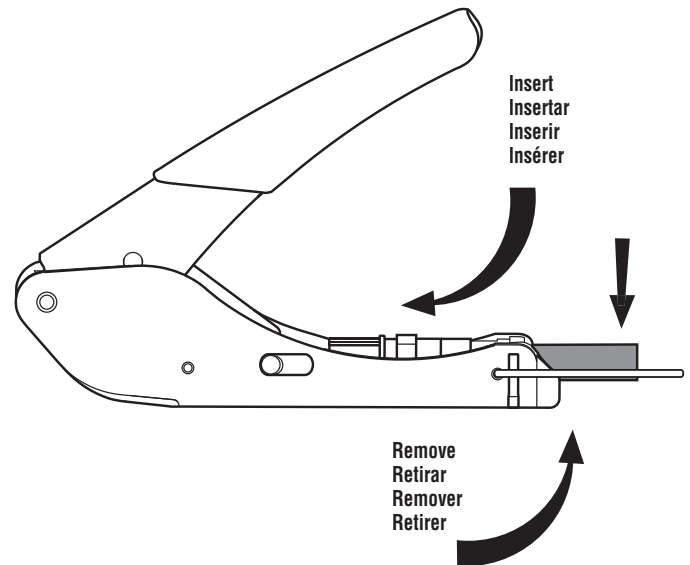


Fig. 3

