



Aquí tenemos una máquina de cables seccionales que impulsa secciones de 7/8 pulg. y 5/8 pulg. – o hasta cables de 5/16 pulg. para labores en desagües pequeños. Puede cambiar de 7/8 pulg. a 5/8 pulg. y regresar al original con sólo reposicionar el cono del mandrino. No se requiere adaptador. Conecte un tambor pequeño al dorso de la máquina para impulsar los cables más chicos.

El I-95 le ofrece mayor versatilidad. Le brinda fuerza y conveniencia. El motor es de 1/3 hp, tipo capacitador, de forma que suministra abundante torsión a los cables. Sin embargo, el cable deja de girar tan pronto como alce la asidera de marcha, así que no se produce ninguna acumulación adicional de torsión.

También puede hacer uso de la asidera de marcha para transportar la máquina. Y cuando el I-95 esté posicionado en el trabajo, su base de cuatro puntas le ofrece una estabilidad tan sólida como si fuese de piedra. Un portacortadores está conectado al dorso de manera que sus cabezales de corte siempre estén con la máquina. Un interruptor de circuito de falla a tierra es equipo estándar.



Para despejar cañerías de hasta 150 pies de largo con secciones de 7/8 pulg. x 50 pies.

O para despejar cañerías de 1½ a 2 pulg. con cable de 5/16 pulg. x 25 pies.



O para despejar cañerías de 2 a 3 pulg. con secciones de 5/8 pulg. x 72 pies



Los accesorios incluyen portacables, tambores para labores de desagües pequeños, una manguera guía posterior y una caja de herramientas (estándar en las unidades de cables de 7/8 pulg.).

El peso liviano del I-95 facilita su transporte por escaleras.

Cables para el I-95
Conector seccional tipo "R"



7-1/2 pies x 5/8 pulg. (2.3 m x 15.6 mm)
para cañerías de 1-1/4 hasta 3 pulg. (31–75 mm)
(No. de Cat. 7.5R8)

15 pies x 7/8 pulg. (4.6 m x 21.9 mm)
para cañerías de 2–4 pulg. (50–100 mm)
(No. de Cat. 15R10)

Los acoplamientos de ranura en "T" se deslizan juntos para enclavarse, y se desacoplan con una clavija

Juego de cortadores para cables de 5/8 pulg



R-AH



R-BG



R-1-1/2UC



R-RTR-1

Juego de cortadores para cables de 7/8 pulg



R-HA-10



R-RTR-10



R-3UC-10



R-2UC-10



R-SHD-10

Unidades I-95™ Completas y listas para funcionar. Incluyen manguera guía posterior.

I-95-A Incluye seis secciones de cable de 7-1/2 pies x 5/8 pulg. (7.5R8), pequeño portacables SCC y juego de cortadores R-8CS.

I-95-C Incluye cinco secciones de cable de 15 pies x 7/8 pulg. (15R10), portacables CC, juego de cortadores R-10CS y caja de herramientas.

I-95-D Combina las unidades A y C.

I-95-E Igual que I-95-D, más tambor pequeño (95-25A) con cable de 25 pies x 5/16 pulg. (25HE1-A) instalado.

Especificaciones I-95™

Peso:

39 lbs. (18 kg)

Dimensiones:

14" profundo x 12" ancho x 23" alto (35.5 cm x 30.5 cm x 58.4 cm)

Motor:

1/3 hp con interruptor "adelante-apagado-atrás", cordón de fuerza de diez pies e interruptor de circuito de falla a tierra.

Mandrilos ajustables:

Dispone de dos conjuntos de muescas, uno para cables de 5/8 pulg. y uno para cables de 7/8 pulg. Puede cambiarse de un diámetro a otro en segundos.

Guantes de Cuero:

Palma doble para proteger las manos mientras que se guía el cable.

Cables:

Acoplamiento de ranura en "T" que se deslizan juntos para enclavarse y se desacoplan con una clavija.

7.5R8 - 7-1/2 ft. x 5/8" (2.3 m x 15.6 mm) para cañerías de 1-1/4 hasta 3 pulg. (30 mm – 75 mm) de hasta 125 pies de largo;

15R10 ó 15R10P con alma interior Proflex – 15 ft. x 7/8" (4.6 m x 22 mm) para cañerías de 2" – 4" (50 mm – 100 mm) de hasta 150 pies de largo.

Juego de cortadores para cables de 7/8 pulg.:

Cabeza de lanza, cortador en U de 2 pulg., cortador en U de 3 pulg., barrena de gancho y herramienta de rescate.

Juego de cortadores para cables de 5/8 pulg.:

Cabeza de flecha, barrena perforadora, cortador en U de 1-1/2 pulg. y herramienta de rescate.