

Cortatubos universales (6" - 48" o 150-1300 mm)

Estos cortatubos universales (UPC por sus siglas en inglés), livianos y fáciles de usar se pueden utilizar para cortar tubos de hierro dúctil, hierro fundido, arcilla, concreto, **acero**, PVC o PE de 6" - 48" (150-1300 mm) de diámetro externo. Los cortatubos se accionan en forma neumática. El modelo **UPC616A** de costo más bajo utiliza el mismo motor que los otros, pero no necesita bastidores de conexión. El modelo UPC616 se entrega en una caja de herramientas de acero con un tanque de agua de acero conformado con capacidad para tres galones. El **UPC636A** y **UPC648A** vienen en una caja de herramientas de acero con un carro y un tanque de agua de acero inoxidable.

NEUMÁTICO

N° de catálogo	Código de elemento	Diámetro de tubería		Peso neto*	
		Pulgadas - nominal	Mm diámetro exterior	libras	kg
UPC616A	07512	6 - 16	150 - 450	89	40.5
UPC636A	07510	6 - 36	150 - 1000	131	59.5
UPC648A	07511	6 - 48	150 - 1300	138	62.7

*El PESO NETO incluye todos los componentes que pueden formar parte de cualquier código de artículo de una herramienta dada, pero no incluye los materiales de embalaje.

LAS HOJAS REQUERIDAS SE DEBEN PEDIR POR SEPARADO.

CUADRO PARA SELECCIÓN DE HOJAS

N° de catálogo	Código de elemento	Descripción	Diámetro de tubería	Material del tubo
UPCARB4	97510	4" Las HOJAS de 4" cortan un grosor de pared de hasta 23/32" (18,3 mm)	6" (150 mm)	PVC
UPBEVEL	97512	Disponible a pedido especial. Se puede efectuar un pedido mínimo.		PVC
UPCARB6	97514	6" Las HOJAS de 6" cortan un grosor de pared de hasta 123/32" (43,7 mm)	8" - 48" (200-1300 mm)	PVC
★UPCSTEEL4	97519	4" Las HOJAS de 4" cortan un grosor de pared de hasta 23/32" (18,3 mm)	6" - 8" (150-200 mm)	Acero, PE
★UPCSTEEL6	97520	6" Las HOJAS de 6" cortan un grosor de pared de hasta 123/32" (43,7 mm)	8" - 48" (200-1300 mm)	Acero, PE
UPDIA6C	97524	6" Las HOJAS de 6" cortan un grosor de pared de hasta 123/32" (43,7 mm)	8" - 48" (200-1300 mm)	Hierro fundido, hierro fundido en pozo de colada, hierro dúctil Arcilla, concreto
UPDIA4C	97528	4" Las HOJAS de 4" cortan un grosor de pared de hasta 23/32" (18,3 mm)	6" (150 mm)	Hierro fundido, hierro fundido en pozo de colada, hierro dúctil Arcilla, concreto

★ **NUEVO**
DESINCRUSTADORES DE TUBOS EN PÁGINA 16

REQUERIMIENTOS DE ENERGÍA DEL CORTATUBOS UNIVERSAL

Neumático

Caballos de fuerza = 1,7 HP
Máximo de R.P.M = 3675
Consumo de aire = 50 pies cúbicos/minuto. (1,4 metro cúbico/minuto.)
Presión = máximo 90 libras por pulgada cuadrada (6 BAR)
Interrupción = Válvula esférica de 3/4"
Conectores de suministro de aire = acoplamiento "Air King" Dixon de 3/4"

ACCESORIOS

Accesorio	Código de elemento
Lubricante de línea neumática	97583
Tuerca de fijación de husillo	97543
Llave de husillo	97590
Ganchos de cadena	97546
Piedra de afilado de hoja adiamantada	97595
Filtro para el conjunto filtro, lubricador, regulador	40139
Juego de llaves hexagonales	40156
Grasa para motor, 2 oz.	97588
Pasadores de liberación	97545
Sistema de mangueras de tanque de agua	97581
Llaves	97589

SERVICIO

Se provee el reacondicionamiento/modernización del motor del cortatubo universal. Los cortatubos universales completos también pueden ser sometidos a un reacondicionamiento/renovación.

ANTES de enviar los artículos, contáctese con Reed por teléfono o envíe un correo electrónico para obtener un número de autorización para devolución.

Todos los artículos deben llegar a la fábrica de Reed con flete prepago. Se otorgarán cotizaciones, incluido cualquier cargo de mano de obra, luego de inspeccionar la unidad.



Hojas Para Tuberías De Acero
¡AHORA DISPONIBLES!



✓ **¿POR QUÉ SON NECESARIOS?**

El cortatubos universal Keed es liviano, corta rápidamente, requiere un espacio de únicamente 12" (300 mm) alrededor de los tubos; provee un corte recto casi todas las veces y se puede operar bajo el agua. Es de lejos el cortatubos eléctrico más seguro, más fácil y más rápido de configurar, operar y mantener, con un bajo costo operativo.

TRAINING
AVAILABLE



UPC636A