

SISTEMA DE EMBOQUILLADO

Sistema portátil de colocación de collarines para tubos cobre

PLUS 115 CU

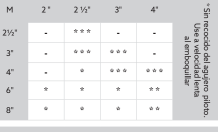
Capacidad PLUS 1115 CU



Diámetro exterior de tubo de derivación



\leftarrow
Diámetro exterior de tubo principal
exterior
de tubo
principal



L	2"	2 ½"	3"	4"	ap
21/2"	-	* * *	-	-	apagado dónde va estar el cuello formado
3"	-	* * *	* * *	-	ado dónde va es cuello formado
4"	-	*	*	* * *	de va ormac
6"	*	*	*	* *	estar do
8"	**	* *	**	**	<u>o</u>

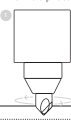
X	K	2 "	2 1/2"	3"	4"	imp del
3" - *** *** - el cuellos 1:1 es donde se levantará del cuello	21/2"	-	***	-	-	**En ortant tubo
4" - * * * ** ellos 1:1 es ellos 1:1 es ellos 1:1 es es el evantará	3"	-	***	***	-	los cu te rec dond el cu
6" ** ** ** ** evantaria	4"	-	*	*	* * *	ellos ocer e se l
8" ** ** ** ** tan is	6"	* *	**	**	* *	1:1 e el asi evan:
	8"	**	**	**	**	ento tará





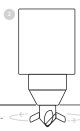
EL PROCESO T-DRILL







Recuece el área a un rojo



3. Refrentado



Sistema PLUS 115 Cu para cobre

Utilizado con la máquina de emboquillado de alto rendimiento T-65, el accesorio PLUS 115 CU aumenta la capacidad de emboquillado hasta 114 mm. Es un miembro natural de la familia de máquinas portátiles de **T-DRILL** cuando se hacen juntas en T en un tubo principal.

Al eliminar dos juntas soldadas, brinda una calidad y flexibilidad comparables a las conexiones comerciales en el lugar de trabajo en el taller de fabricación.

HÁGALO CON T-DRILL Reduce costos | Mejora la calidad | Aumenta el beneficio

- Sin accessories tipo 'T'
- Sin inventarios costosos
- Sin corte de tubos
- Sólo una junta soldada
- · Costo de inspección minimizado
- · Menor riesgo de fugas o devoluciones
- · Flexibilidad en la variación de las juntas en 'T
- Características de flujo optimizadas

FABRICANTE:



T-DRILL OY

Ampujantie 32 66400 Laihia, FINLAND Tel. +358 6 475 3333 sales@t-drill.fi www.t-drill.com

T-DRILL Industries Inc.

1740 Corporate Drive, Suite #820, Norcross, Georgia 30093 USA Tel. +1-770-925-0520, sales@t-drill.com www.t-drill.com

REPRESENTADO POR:



info@tengabcn.com | +34 619441796