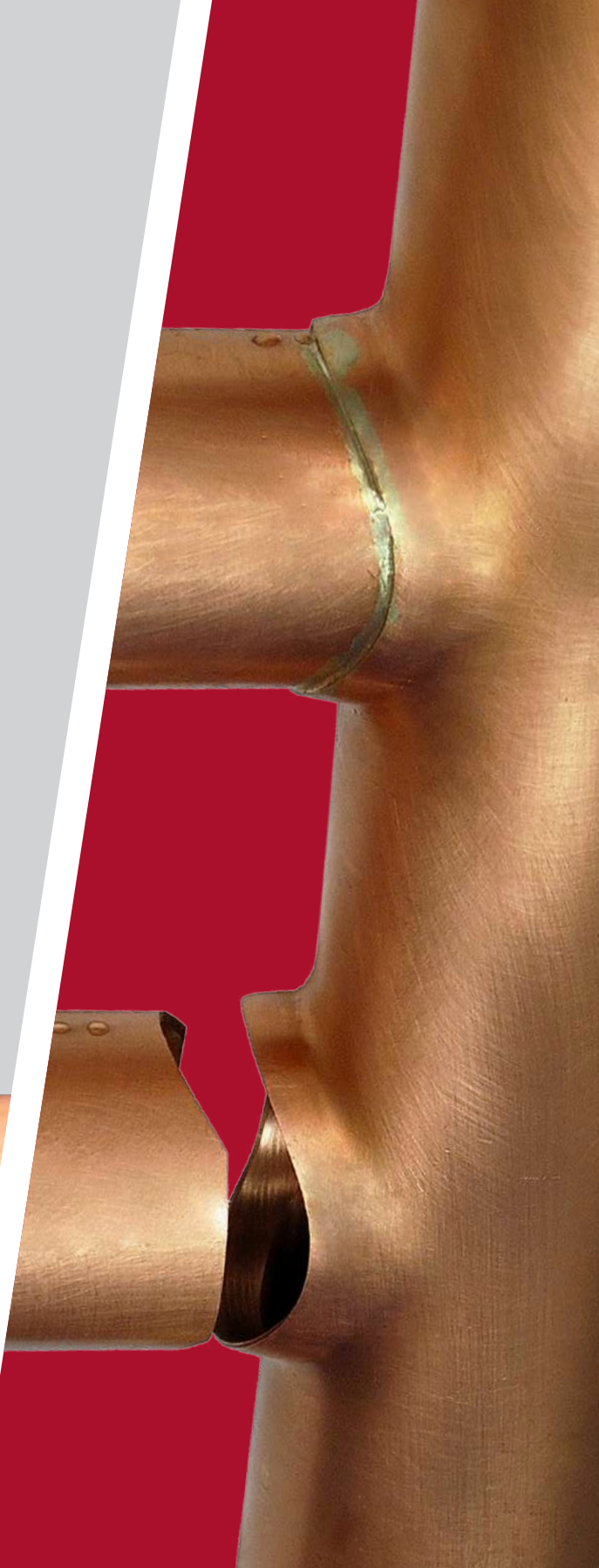


T-DRILL

PRODUCTIVITY AS A PRODUCT.



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

1 Diámetro exterior de tubo principal

M	2"	2 1/2"	3"	4"
2 1/2"	-	***	-	-
3"	-	***	***	-
4"	-	*	***	***
6"	*	*	*	**
8"	*	*	*	**

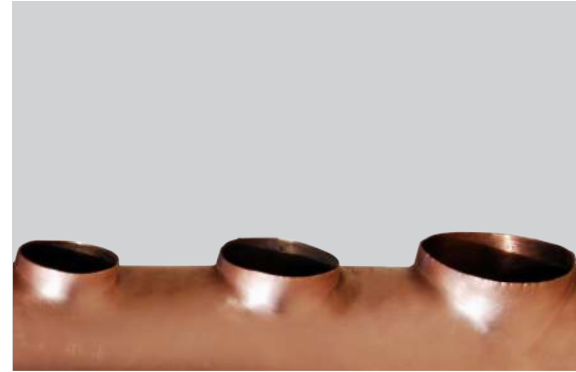
* Sin recocido del agujero piloto. Use a velocidad lenta al emboquillar.

L	2"	2 1/2"	3"	4"
2 1/2"	-	***	-	-
3"	-	***	***	-
4"	-	*	*	***
6"	*	*	*	**
8"	**	**	**	**

** Recuece el área a un rojo apagado donde va estar el cuello formado.

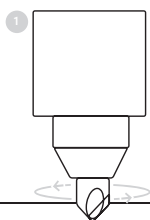
K	2"	2 1/2"	3"	4"
2 1/2"	-	***	-	-
3"	-	***	***	-
4"	-	*	*	***
6"	**	**	**	**
8"	**	**	**	**

*** En los cuellos 1:1 es importante recocer el asiento del tubo donde se levantará el cuello.

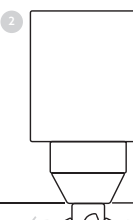


EL PROCESO T-DRILL

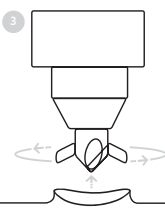
1. Taladro del orificio piloto



2. Formación del cuello



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

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

REPRESENTADO POR:

TENGA_{bcn}

info@tengabcn.com | +34 619441796

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