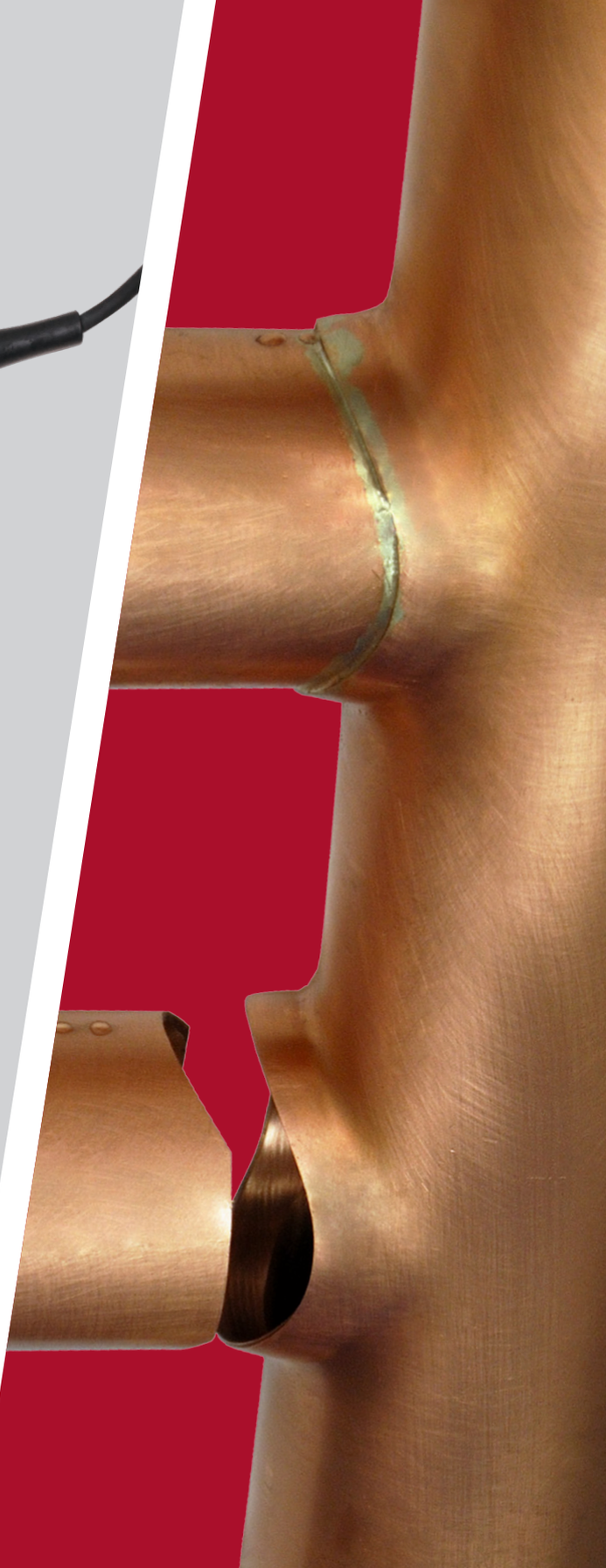


# T-DRILL

PRODUCTIVITY AS A PRODUCT.



## MAQUINA PARA COLARINHO

A máquina dos canalizadores para formação de T

# T-35

## T-35 Capacidade

 Diâmetro externo do tubo de derivação

Diâmetro externo do tubo principal

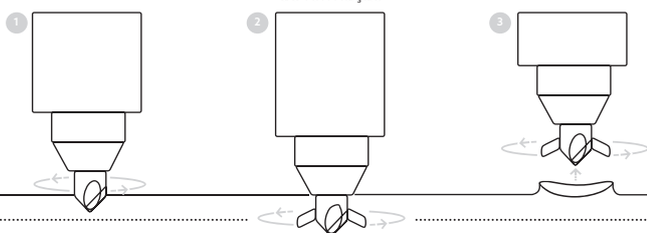
mm	8 mm 5/16"	10 mm 3/8"	12 mm 1/2"	15 mm 5/8"	18 mm 3/4"	22 mm 7/8"	28 mm 1 1/8"	35 mm 1 3/8"
15 mm 5/8"	0,8	1,0	1,2	1,2	-	-	-	-
18 mm 3/4"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,2	-	-	-
22 mm 7/8"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	-	-
28 mm 1 1/8"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	-
35 mm 1 3/8"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
42 mm 1 5/8"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0
54 mm 2 1/8"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0
64 mm 2 1/2"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0
76.1 mm 3"	0,8	1,0	1,2	1,5	1,5	1,5	1,5	2,0

Max. espessura da parede do cobre



## O PROCESSO DA T-DRILL

1. Perfuração do furo piloto
2. Extensão dos pinos de formação
3. Colarinho finalizado



## T-35 unidade de colarinho

A **T-DRILL T-35** é uma máquina portátil, para formação de T em todos encaixamentos de tubos de cobre. Ela foi projetado para atender aos requisitos das instalações de tubos mais exigentes.

Ao dar-lhe qualidade comparável a um encaixe comercial, a **T-35** também aumenta seu lucro eliminando duas juntas de solda e o custo de montagem.

## FAZER COM T-DRILL

Reduzir os custos – melhorar a qualidade – aumentar o lucro

- Nenhum ajuste em T
- Não há inventário dispendioso
- Sem corte de tubos

- Apenas uma junta soldada
- Custos de inspeção minimizados
- Flexibilidade de variação da relação de T

- Menor risco de vazamento ou retorno de chamadas
- Características de fluxo otimizadas

FABRICANTE:

# T-DRILL

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

REPRESENTADA POR:

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