



# **Power Notcher**

Entalhe e marca na ponta final do tubo

**PND-54** 





### **PND-54**

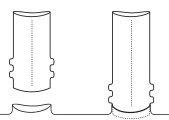
O **T-DRILL Power Notcher PND-**54 é um dispositivo de alimentação pneumática para cortar e marcar as extremidades dos tubos de derivação para facilitar a brasagem. O **PND-**54 é um complemento natural do sistema de colarinhos **T-DRILL** (T's). Corta em forma de meia-lua de cada lado do tubo de ramificação para proporcionar um fluxo total e simultaneamente pressiona

numa a marcar que está na borda do T e funciona como um ponto de paragem de profundidade. Uma segunda marca com 6 mm de altura atua como ponto de inspeção. O resultado é uma junta soldada inspecionável com as melhores características de escoamento possíveis.

### Gama de funcionamento PND-54

mm	12	14-16	18-19	22	28	35	42	54	
IN/DN	1/2	5/8	3/4	7/8	1 1/8	1 3/8	1 5/8	2 1/8	

### O PROCESSO T-DRILL



## FAÇA COM A T-DRILL

Reduza custos | Melhore a qualidade | Aumente o lucro

- Fácil de usar
- Reduz o tempo de trabalho
- Fiável

- Posições de brasagem automaticamente correctas
- Dupla marca para controlo de qualidade
- · Serviço gratuito
- Sem fonte de alimentação externa
- · Características de fluxo otimizado

### 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:

