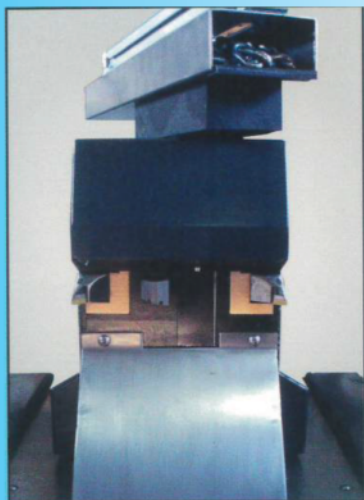


NOVO

ECO
Graph

ECOTURN 1300

**TORNO DE MEDIÇÃO E TORNEAMENTO DE ALTA PRECISÃO PARA
USINAGEM DE CILINDROS DEROTOGRAVURA**



- Processamento automático da circunferência, lados e raio do cilindro.
- Produção em alta velocidade
- Precisão e geometria de cilindro reproduzível

- Design compacto e fácil de usar
- Pode ser integrado à linha de produção automática
- Entrada de dados simples via painel de toque



Reprodutibilidade do diâmetro:	$\pm 0,01\text{mm}$
Paralelismo do cilindro:	$\pm 0,01\text{mm}$
Rugosidade da superfície Rz:	max. $1,5\mu\text{m}$
Tempo de processamento para 1m^2	
Superfície do cilindro:	10 minutes

A outra forma

SWIPRO AG
Haldenweg 14
CH-4932 Lotzwil /
Switzerland

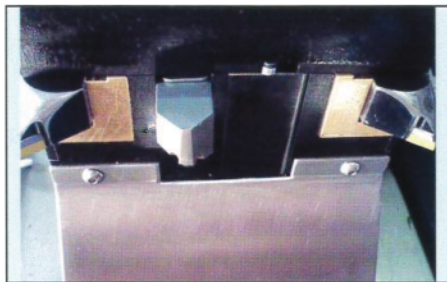
Fone: +41 (0)55 616 19 51
E-mail: contact@swipro.net
www.swipro.net

NOVO

ECOTURN - Máxima produtividade, fácil de usar, qualidade superior



- Interface ECOGRAPH autoexplicativa baseada no Windows CE
- Seleção de processo: automático / semi-automático / manual



- Troca rápida de ferramentas diamantadas para corte de circunferência
- Ferramentas de tungstênio padrão para corte lateral e de raio
- Sonda de medição 3D integrada para medição automática de cilindros e calibração de ferramentas diamantadas

- ⇒ Bancada de torno de aço-polímero antivibração
- ⇒ Mangas de fuso simétricas para fixação automática
- ⇒ Rolamentos de cilindro de alta precisão
- ⇒ Processo controlado por NC
- ⇒ Fluxo de cavacos direcionado

ECOTURN - Máquina inovadora para o processamento de cilindros para rotogravura, é a base para uma gravação de alta qualidade e impressão perfeita.

A outra forma

SWIPRO AG
Haldenweg 14
CH-4932 Lotzwil /
Switzerland

Fone: +41 (0)55 616 19 51
E-mail: contact@swipro.net
www.swipro.net

ECO
Graph