

- Alta produtividade e elevado rendimento;
- · Alta productividad y alto rendimiento;
- · Ótima plastificação e um excelente acabamento;
- · Plastificatión óptima y excelente acabamiento;
- Simplicidade de operação e maior durabilidade;
- · Sencillo manejo y mayor durabilidad;
- Atendimento com qualidade e assistência técnica personalizada;
- Calidad en la atención y asistencia técnica personalizada;







## Extrusão de Tinta em Pó para Laboratório

Extrusión de Tinta en Polvo para Laboratorio

Utilizando a mais avançada tecnologia, extrusoras TECK foram especialmente projetadas para o processamento geral, de termoplásticos em

Devido ao perfil e configuração geométrica da rosca, as extrusoras TECK TRIL garantem elevada produtividade e ótima qualidade do produto

Utilizando la más avanzada tecnología, las extrusoras TECK TRIL . fueram especialmente proyectadas para procesar materiales plásticos, productividad y la durabilidad del equipo. de los tornillos, las extrusoras TECK TRIL garantizan

Português	Espanhol	
Extrusora	Extrusora	DCT 19
L/D	L/D	15
Produção Estimada (Kg/h)	Producción Estimada (Kg/h)	5
Tipos de Materiais	Tipos de Materiales	PS,PP, PEAD, ABS, PVC
Potência Motor (CV)	Accionamiento (CV)	1.5
Potência Motor (kW)	Accionamiento (kW)	1.1
Potência de Aquecimento (kW)	Calentamiento (kW)	0.8
Potência Total (kW)	Potência Total (kW)	2

A TECK TRIL garante assistência tecnica permanente para seus equipamentos. A TECK TRIL garantiza asistencia técnica permanente para sus equipos.

## Representante Exclusivo:

Tel: 55 11 4436-9699 fourtech@fourtechbrasil.com.br www.fourtechbrasil.com.br

(11) 4091-2223 tecktril@tecktril.com.br www.tecktril.com.br

