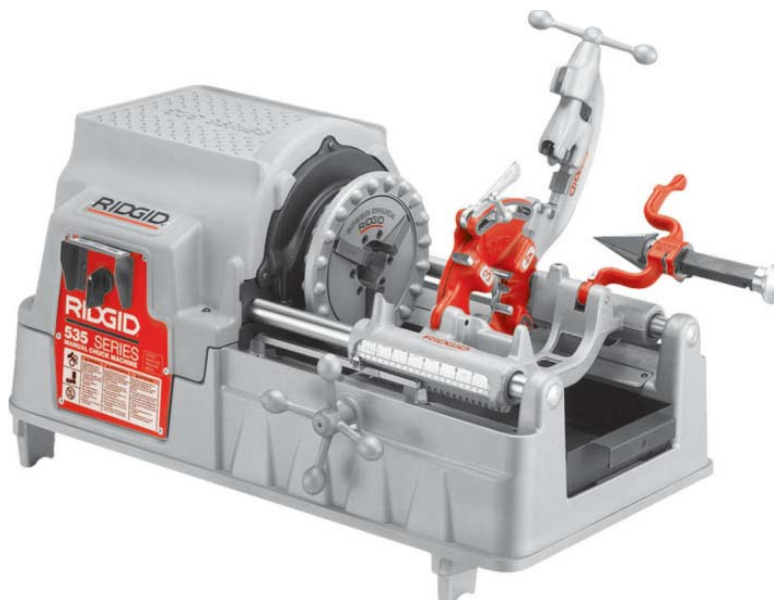


**ESPECIFICAÇÃO
ROSQUEADEIRA – 535T**



DESCRIÇÃO

Máquina para rosquear, cortar e escarear tubos e rosquear vergalhões. Projetada para ser uma máquina para trabalho contínuo, devido ao uso do motor trifásico.

CAPACIDADE

Tubo			
Rosca	Normas BSPT ou NPT	1/8" – 6"	(ver acessórios)
Corte		1/8" – 2"	
Escarear		1/8" – 2"	
Nipples		1/8" – 2"	(ver acessórios)
Vergalhão			
Rosca	Normas UNC, UNF, BSW, BSF, MA e MB, assim como outras roscas especiais (favor consultar)	1/4 - 2"	(ver acessórios)

Obs: A máquina é fornecida com cossinetes para fazer roscas de 1/2" até 2" em rosca BSPT ou NPT (o cliente deve especificar).

CARACTERÍSTICAS

- Peso: 132,00 Kg
- Carcaça: Confeccionada em alumínio fundido para ficar leve e evitar ferrugem.

**ESPECIFICAÇÃO
ROSQUEADEIRA – 535T**

- Motor: Trifásico, proporciona torque elevado e possibilidade de trabalho contínuo - 230V de 4,43 A – 1,1 cv - 60 Hz, 1720 rpm. Sob encomenda em 380V (2,56 A – 1,5 cv), 440V e 660V.
- Mandril: Tipo "Speed Chuck" com fechamento sem chave, castanha tipo "Rocker" e insertos substituíveis.
- Velocidade: 3 velocidades – 17/46/56 rpm.
- Interruptor: reversível, com protetor.
- Sistema de lubrificação: A máquina filtra e recircula o óleo através de uma bomba auto sangrante para dentro do cabeçote para cair justo em cima do serviço na quantidade certa.
- Bomba de óleo: Possui impulsor de óleo de aço, tipo "girotor" de baixa manutenção, auto-sangrante.

Acessórios incluídos com a máquina (Standard) – trabalho de ½" - 4":

- Cabeçote Universal Modelo 811-A
- Jogo de cossinetes universais 1/2" e 3/4" AC (especificar BSPT ou NPT)
- Jogo de cossinetes universais 1" até 2" AC (especificar BSPT ou NPT)
- Cortatubo Modelo 820 para tubos de 1/8" até 2"
- Escariador Modelo 341 para tubos de 1/8" até 2"
- 5 litros de óleo "Rosca Corte"
- 4 chaves tipo allen
- Roda cortadora extra E-1032

Acessórios não incluídos:

- Suportes para a máquina
- Nipleiro (para fazer niples curtos)
- Cabeçotes e cossinetes para fazer outros tipos e tamanhos de roscas

GARANTIA TOTAL RIDGID

A ferramenta tem uma garantia total (sem limite de tempo) contra defeitos de material ou mão de obra. Para mais detalhes, ver o verso do catálogo ou qualquer manual de operação RIDGID. Também, a garantia se encontra no site da RIDGID: www.ridgid.com.br.

Apoio:

Oito promotores técnicos e assistência técnica da própria fábrica e mais de vinte oficinas autorizadas RIDGID a nível nacional, inclusive estoque de peças de reposição. A vista explodida deste produto, assim como a relação dos Centros Técnicos RIDGID estão no site: www.ridgid.com.br.