

**ESPECIFICAÇÃO
ROSQUEADEIRA – 1233**



DESCRIÇÃO

Máquina para rosquear, cortar e escarear tubos e rosquear vergalhões. Projetada para ser uma máquina leve, de fácil transporte, em situações onde o motor universal (monofásico) não sofrerá sobrecargas.

CAPACIDADE

Tubo			
Rosca	Normas BSPT ou NPT	1/8" – 6"	(ver acessórios)
Corte		1/8" – 3"	
Escarear		1/8" – 3"	
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 3" em rosca BSPT ou NPT (o cliente deve especificar).

CARACTERÍSTICAS

- Peso: 56,00 Kg
- Carcaça: Confeccionada em alumínio fundido para ficar leve e evitar ferrugem.
- Motor: Monofásico tipo universal (com escovas) em 230V - 0,75 KVA sem carga e até 1,70 KVA com carga - 50-60 Hz

**ESPECIFICAÇÃO
ROSQUEADEIRA – 1233**

- Mandril: Tipo "Speed Chuck" com fechamento sem chave, castanha tipo "Rocker" e insertos substituíveis.
- Velocidade do mandril: 36 rpm sem carga
- 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.

Acessórios incluídos com a máquina (Standard) – trabalho de 1/2" - 2":

- Cabeçote Universal Modelo 815-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)
- Jogo de cossinetes universais 2 1/2" até 3" AR (especificar BSPT ou NPT)
- Cortatubo Modelo 763 para tubos de 1/4" até 3"
- Escariador Modelo 743 para tubos de 1/4" até 3"
- 5 litros de óleo "Rosca Corte"

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:

Dez 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.