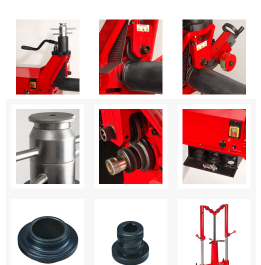


1626 : Máquina de ranhurar GR2-12





Os produtos +:

Ranhuragem até 12", com regulação precisa da profundidade. Cilindro hidráulico para uma realização rápida das ranhuras. Motor potente e silencioso em chassis robusto.

Descrição

Máquina de ranhurar eletrohidráulica, para a realização por estriagem a frio de ranhuras em tubos de aço com paredes finas Ø 2" – 12". Para a instalação dos sistemas de condutas, irrigação, grandes instalações de aquecimento e industriais.

Construção compacta e muito estável adaptada aos estaleiros e ao trabalho em oficina.

Motor potente 240 V, 50/60 Hz, 1500 W, 23 rpm.

Chassis montado **em 4 pés** para um trabalho em altura de uma pessoa com toda a segurança.

Bomba hidráulica robusta com pega de controlo ergonómica; pressão máx.: 8 000 kg.

Válvula de pressão para uma substituição rápida do tubo. Compartimento inferior para arrumar os jogos de rolos.

Rolos de ranhurar especialmente criados e temperados para um desgaste mínimo, com superfície antiderrapante para um melhor encaixe do tubo.

Regulação precisa da profundidade das ranhuras graças a um sistema de porca/contraporca, ideal para os trabalhos repetitivos.

Pedal de segurança para verificar o funcionamento e parar instantaneamente a rotação da máquina.

Estabilizador de grandes diâmetros regulável para evitar que o tubo deslize.

Suporte de rolos para tubos até \emptyset 12", equipado com 4 discos cortantes; 2 guias laterais em aço temperado com sistema de bloqueio rápido.

Peso da máquina isolada: 129 kg.

Dimensões da máquina sobre pés: 770 x 550 x 1400 mm.

Capacidade	Para tubos em aço ou aço inoxidável Ø 2" - 12" (60 - 325 mm). Espessura das paredes do tubo: 3,5 - 10 mm (aço)/1,6 - 6,5 mm (aço inoxidável).
Conselho	Para a ranhuragem dos tubos em aço inoxidável, utilizar os rolos inferiores específicos opcionais.
Fornecido com	 4 pés para chassis. Pedal de segurança. Estabilizador de grandes diâmetros. Suporte de rolos. (162615) Fita métrica de verificação da ranhuragem. 3 rolos inferiores para tubo de aço (2", - 21/2"; 3" - 6"; 8" - 12"). 2 rolos superiores para tubo de aço e aço inoxidável (2" - 6"; 8" - 12"). Jogo de ferramentas de instalação.

Referências

Ref:	Designação	Capacidade "	kg
162600	Máquina de ranhurar GR2-12	2 - 12	170,000
162610	Rolo sup. 2"-6" para tubo em aço/aço inoxidável	2 - 6	0,780
162611	Rolo sup. 8"-12" para tubo em aço/aço inoxidável	8 - 12	0,810
162612	Rolo inf. 2"-2.1/2" para tubo em aço	2 - 2.1/2	0,550
162613	Rolo inf. 3"-6" para tubo em aço	3 - 6	1,250
162614	Rolo inf. 8"-12" para tubo em aço	8 - 12	1,420
162616	Rolo inf. 2"-2.1/2" para tubo em aço inoxidável	2 - 2.1/2	0,550
162617	Rolo inf. 3"-6" para tubo em aço inoxidável	3 - 6	1,250
162618	Rolo inf. 8"-12" para tubo em aço inoxidável	8 - 12	1,420
162615	Suporte de tubo para máquina de ranhurar	2 - 12	29,000

Mais informações

