

LANÇAMENTO!

Linha

E

spetacular!

LANÇAMENTO NA EUROPA:

De 15 - 19 / Junho / 2004 na METAV
Feira Internacional em Düsseldorf, Alemanha



Alta tecnologia aliada ao conceito modular.

Projeto Modular: Uma das mais de 60 configurações possíveis é a mais específica para a sua aplicação. Vários modelos com 1 ou 2 cabeçotes, 1 ou 2 torres com ferramentas fixas ou acionadas, torres com eixo Y, eixo C, eixo-árvores com furos diversos e várias potências disponíveis.

Rigidez e Precisão: Resultados obtidos em testes realizados em ambiente controlado de 22 °C registraram **variação** de 2,1 µm no diâmetro de 100 mm em um turno de 12 horas de trabalho, **circularidade** de 0,48 µm e **rugosidade** RA de 0,25 µm.

Produtividade: Guias lineares em todos os eixos, com avanços rápidos de até 30 m/min, altas acelerações de 0,7 g e tempo de indexação das torres de 0,2 s.



ISO 9001:2000
Certificate No.31120

Indústrias Romi S.A. Comercialização São Paulo Rua Coriolano 710 CEP 05047 900 Fone (11) 3873 3388 Fax (11) 3865 9510 **ABCD** (11) 6915 7537
Araçatuba (16) 9761 0265 **Araraquara** (16) 9761 0263 **Belo Horizonte** (31) 3361 2526 **Campinas** (19) 9791 3440 **Campo Grande** (67) 9983 2560
Caxias do Sul (54) 9979 9271 **Curitiba** (41) 333 6941 **Fortaleza** (85) 8991 3288 **Goiânia** (62) 295 2790 **Indaiatuba** (19) 9771 5402 **Itatiba** (11) 9976 2105
Joinville (47) 433 1381 **Manaus** (92) 611 3494 **Maringá** (44) 9972 3104 **Mococa** (16) 9761 0264 **Passo Fundo** (54) 9971 5111 **Piracicaba** (19) 9781 4845
Porto Alegre (51) 3342 5066 **Recife** (81) 3423 2244 **Ribeirão Preto** (16) 627 0999 **Rio de Janeiro** (21) 2270 1454 **Salvador** (71) 341 6060
Sta. Bárbara d'Oeste (19) 3455 9735 **São Paulo** (11) 3873 3388 **Sorocaba** (15) 9771 5450 **Taubaté** (12) 9781 3033 **Vila Velha** (27) 3340 1450

Site: www.romi.com.br E-mail: maqfer@romi.com.br RAI - Romi Assistência Integral: (19) 3455 9333 E-mail: posvenda@romi.com.br

Venda de peças de reposição Romi pela Internet: www.romi.com.br/pecas

Solicite os catálogos das
nossas linhas de máquinas

