

TMA60A – SERRA DE DISCO ASCENDENTE – Ø DISCO 600 MM



Descrição

Serra de corte ascendente de cabeçote único com automático do disco de corte.

Esquadro vertical regulável em duas posições para aumentar a capacidade de corte. A inclinação do ângulo de corte é de até 15° para a direita ou esquerda com dispositivo para 3 posicionamentos rápidos de : -45° / 0° / + 45°.

A mesa da bancada é de aço liga retificado.

O movimento de elevação do cabeçote e o suporte vertical sobre guias e patins de recirculação de esferas garantem rigidez e precisão ao longo do tempo de vida da máquina.

A máquina está dentro dos mais altos índices de segurança, pois é dotada de morsas pneumáticas verticais com dispositivo de baixa pressão e com a proteção integral da zona de trabalho.

É dotada de regulagem de velocidade automática (acionamento hidropneumático).

Na parte inferior da base, fica a gaveta extraível das rebarbas e aparas de corte e logo acima desta fica alojada a coifa pra a conexão ao sistema de exaustão de fumaças (opcional).

A máquina é dotada também de sistema de lubrificação pneumática e micronebulização (emulsão de óleo) com 1 bico.



Máquina com túneis de segurança laterais

Dotações standard

- Pasta com chaves de serviço;
- Manual de uso e manutenção em língua portuguesa;
- Quadro elétrico (CE);
- Disco de corte com dentes hm Ø600mm (montado);
- 2 túneis de segurança laterais (NR12) - L = 800mm;
- Coifa com engate para o aspirador Ø 70 mm
- Pés de nivelamento reguláveis (montados);
- Pistola de limpeza por ar comprimido (montada).

Dados Técnicos

Diâmetro do disco de corte	mm	600
Inclinação regulável disco de corte	°	+15 -15
Esquadro vertical regulável (2 pos.)	mm	0 / 120
Velocidade do disco de corte	rpm	2850
Potência do motor trifásico	kW	5,50
Alimentação elétrica trifásica	V/Hz	380-400 / 50-60
Peso	kg	500

Acessórios opcionais

- Lubrificação de corte por impulso de óleo (com bico sobre a lâmina e sistema de filtragem com bomba)
- Bancada de roletes (loucos) para alimentação (carga): [RIS22-44-66](#)
- Bancada de roletes para descarga: [RIS20M-40M](#) / [RIS17V-40V-60V](#) / [RIS40E-60E](#)

- Exaustor c/filtro industrial móvel: [ASP15](#) →



RIS 22-44-66



RIS 17V-40V-60V



RIS 40E - 60E



A Rinaldi, foi fundada em Vignola/Modena, norte da Itália em 1973, e desde então é reconhecida como uma das empresas de maior prestígio mundial na produção de máquinas para esquadrias de aço, alumínio, latão e PVC.

A Rinaldi está presente em 145 países e atua através de representantes e revendedores.

No Brasil é representada pela Casoretti Máquinas.