



TECNOLOGIA EM MÁQUINAS METALGRÁFICAS

LIXADEIRA DE CINTA INDUSTRIAL COM EXAUSTÃO - LC01Dind EX

LC01Dind EX - TECLAGO

- ⇒ Motor de alto torque fabricado conforme norma de alta eficiência energética da ABNT;
- ⇒ Velocidade de trabalho de 1.740 RPM;
- ⇒ Toda estrutura externa do equipamento em alumínio, base em aço tratado e protegidas com pintura eletrostática a pó;
- ⇒ Sistema de proteção contra curto circuito;
- ⇒ Botão de emergência monitorado tipo cogumelo padrão ABNT; Botão RESET;
- ⇒ Sensor categoria 4 que impede o funcionamento com a carenagem aberta;
- ⇒ Permite utilização de lixas tipo cinta de 1500 mm X 150mm;
- ⇒ Sistema de lixamento composto por dois rolos de alumínio, sendo um rolo direto no eixo do motor e outro livre com ajuste externo de centralização da lixa;
- ⇒ Mesa de apoio que mantém a planicidade da peça durante o lixamento e impede que a peça corra junto com a lixa;
- ⇒ Sistema prático de troca de lixas;
- ⇒ Equipada com sistema de exaustão autônomo composto por ventilador tipo siroco que manda os resíduos e detritos do lixamento para reservatório dentro do gabinete fechado abaixo do equipamento.
- ⇒ 12 (doze) meses de garantia.

Lixadeira de cinta industrial dimensionada para lixamento de rebarbações, acabamentos de cantos vivos, limpeza de cordões de solda e desbastes de peças em geral. Sistema mecânico constituído por um motor de alto torque com velocidade de 1740 RPM e conjunto de lixamento composto por dois rolos de alumínio, sendo um rolo motor e outro livre com ajuste de centralização da lixa com a mesa de apoio mantendo a planicidade da peça durante o lixamento. Comando elétrico e motor isolado do compartimento de lixamento e carenagem com abertura total para facilitar troca da lixa e limpeza. Carenagem confeccionada em chapa de alumínio e chassi em aço, revestidos com pintura eletrostática a pó, oferecendo excelente resistente à corrosão. Possui botão de emergência monitorado tipo cogumelo padrão ABNT, botão RESET do sistema elétrico, sensor categoria 4 com impede o funcionamento com carenagem aberta atendendo assim diretrizes da NR12. Chave geral rotativa tipo Loto com sistema de travamento por cadeado. Exclusivamente equipada com **sistema de exaustão autônomo** composto por ventilador tipo siroco que manda os resíduos e detritos do lixamento para reservatório dentro do gabinete fechado abaixo do equipamento.



Sistema de troca de lixas pela lateral do conjunto. Mais praticidade na colocação e remoção das lixas.



Este equipamento atende as normas:



* Fotos apenas ilustrativas, a configuração do equipamento pode sofrer algumas alterações sem comprometer seu funcionamento.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| LARGURA | 840mm |
| PROFUNDIDADE | 860mm |
| ALTURA | 1500mm |
| PESO | 125Kg |
| TENSÃO | 220V / 380V / 440V trifásico 60Hz |
| POTENCIA DO MOTOR | 2 CV / 1500W |
| LIXA DE CINTA | 1500 mm X 150 mm |

Tel: (11)4158-9225
 Email: vendas@teclago.com.br
 www.teclago.com.br