

PLAINA DE CABEÇOTES

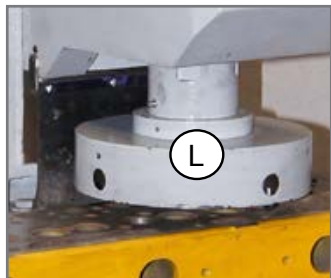
MODELO: FUTURA

100% NACIONAL

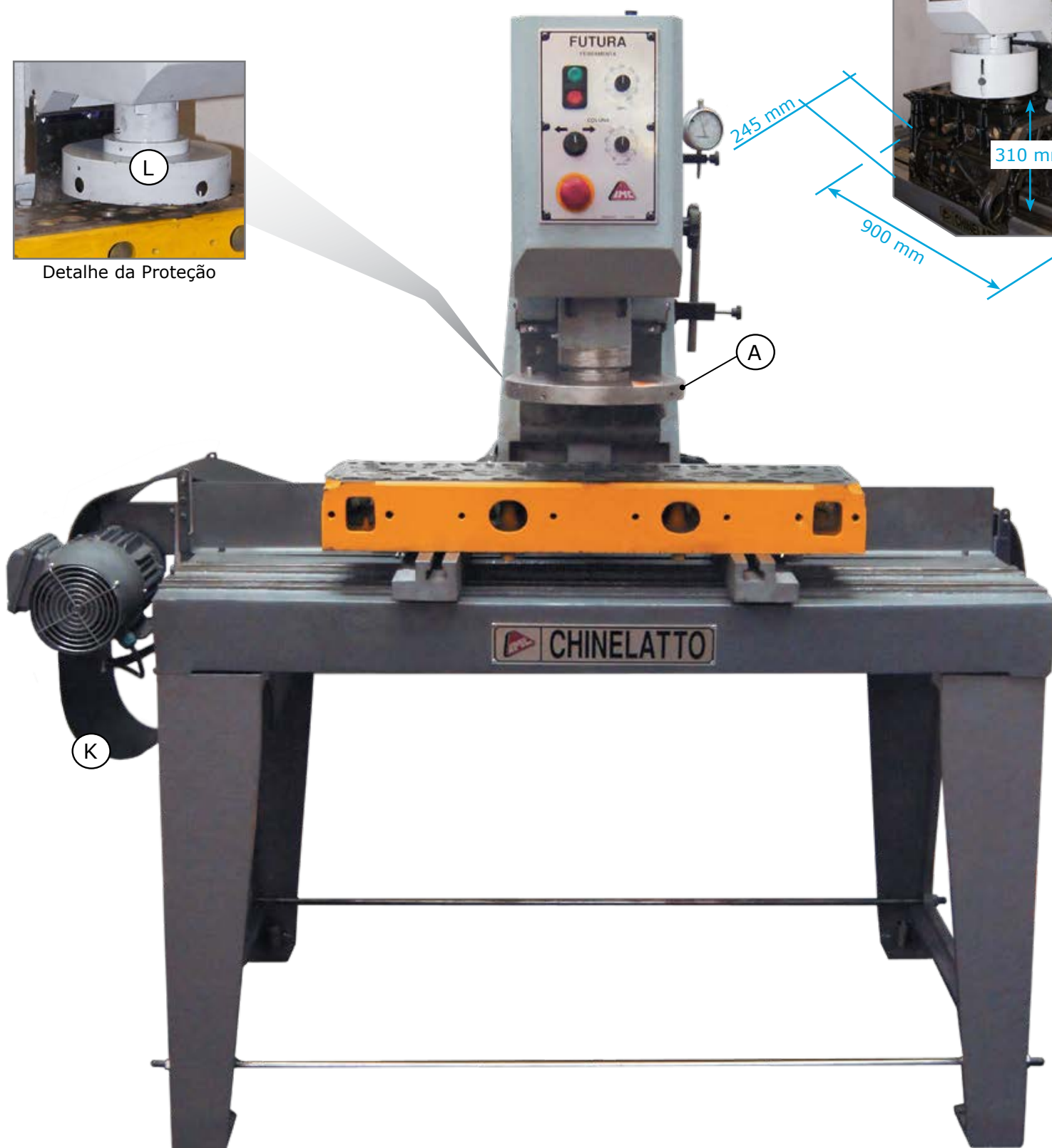


CHINELATTO

desde 1962



Detalhe da Proteção



PLAINA DE CABEÇOTES

MODELO: FUTURA



Dados Técnicos

- Capacidade de plainar (Compr. x Larg. Máximo)	Capacidad rectificar largo x ancho máximo.....	900 x 245 mm
- Largura x altura máxima da superfície a plainar.....	Ancho x altura maximo superficie a rectificar.....	245 x 310 mm
- Velocidades de giro do eixo porta ferramenta	Velocidades de giro eje porta cuchilla	200 ~ 1.000 rpm
- Velocidade variável de avanço de corte.....	Velocidad variable de avance de corte	30 ~ 500 mm/min
- Tensão elétrica.....	Tensión eléctrica.....	220 volts – 3 Fases
- Potência motora instalada.....	Potencia de motores instalados.....	1,5 cv
- Embalagem marítima (C x L x A).....	Embalaje maritimo (L x A x A).....	1,6 x 0,80 x 1,6 m
- Peso Líquido / Bruto (aprox.)	Peso Neto / Bruto (aprox.).....	409 Kg / 649 Kg

Acessórios Normais

- (A) (01) Disco porta-ferramenta Ø 250 mm
- (B) (01) Ferramenta de vídea soldada Ø12 mm
- (C) (01) Contra-peso
- (D) (01) Par de calço 50 x 80 x 390 mm
- (M) (01) Relógio comparador e (N) (1) suporte para medição altura
- (E) (04) Parafuso sextavado 3/8" UNC x 3"
- (F) (04) Parafuso sextavado 3/8" UNC x 1.3/4"
- (G) (08) Arruelas 3/8"
- (H) (04) Porcas 3/8"
- (I) (04) Prisioneiros 1/2" x 1.1/4" x 80 mm
- (J) (08) Castanha de fixação
- (K) (02) Proteção de borracha para barramento
- (L) (01) Proteção de chapa do platô
- (01) Variador de frequência do motor de giro da ferramenta
- (01) Variador de frequência do motor de avanço de corte

Acessórios Opcionais

- Dispositivo tipo "L" para fixar cabeçotes inclinados Fiat e Passat.
- Ferramenta de vídea soldada extra.
- Ferramenta c/suporte e c/diamante CBN diametro Ø12,7mm para ferro fundido.
- Ferramenta c/suporte e c/diamante tipo PCD diametro Ø12,7mm para alumínio.
- Ferramenta c/suporte c/pastilha industrial p/ante-câmara dura cabeçote de aluminio.
- Contra pesos para cada ferramenta c/suporte.
- Pastilhas avulsas redondas diametro 12,7mm de CBN, PCD e industrial.

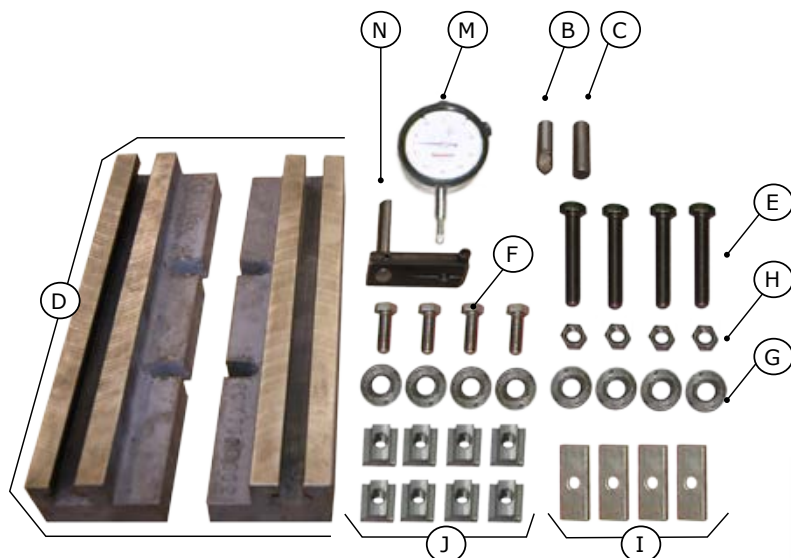
Datos Técnicos

Acesórios Normales

- (A) (01) Plato porta-cuchilla Ø 250 mm
- (B) (01) Cuchilla Ø12mm de vídea con soldadura
- (C) (01) Contra-peso
- (D) (01) Par de calzo de 50 x 80 x 390 mm
- (M) (01) Relój comparador e (N) (1) soporte para medir altura
- (E) (04) Tornillos hexagonales 3/8" UNC x 3"
- (F) (04) Tornillos hexagonales 3/8" UNC x 1.3/4"
- (G) (08) Arandelas 3/8"
- (H) (04) Tuercas 3/8"
- (I) (04) Ejes roscados 1/2" x 1.1/4" x 80 mm
- (J) (08) Mordientes de fijación
- (K) (02) Protecciones de guias prismáticos
- (L) (01) Protección de lata del plato porta cuchilla
- (01) Variador de hertz del motor de giro de cuchilla
- (01) Variador de hertz del motor de avance de corte

Acesórios Opcionales

- Dispositivo en "L" para anclaje de culatas no paralelas como de Fiat y Passat.
- Cuchilla extra de vídea c/soldadura.
- Herramienta c/suporte y c/diamante CBN diametro Ø12,7mm para hierro fundido.
- Herramienta c/suporte y c/diamante PCD diametro Ø12,7mm para aluminio.
- Herramienta c/suporte c/pastilla industrial p/ante-camara dura de culatas de aluminio.
- Contra pesos para cada herramienta c/suporte.
- Cuchillas extras redondas diametro 12,7mm de CBN, PCD y industrial.



INDÚSTRIA DE MÁQUINAS CHINELATTO LTDA.
Rodovia SP-147, Km 104,7 - Cx. Postal: 260
CEP: 13480-970 - Limeira - SP - Brasil
Fone: +55 19 3446.4545 - Fax: +55 19 3446-4545 - R. 228
E-mail: chinelatto@chinelatto.com.br
Home-page: www.chinelatto.com.br