

CHANFRADEIRA ESTACIONÁRIA MODELO: CHP-21G MARCA CEVISA/ESPANHA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Máquina para serviços super-pesados

Velocidade de chanfro: 1,70 metros/minuto

Rotação: 1.400RPM

Profundidade máxima de chanfro: 20mm (materiais com resistência <40Kg/mm²)

Profundidade máxima de chanfro: 16mm (materiais com resistência < 50Kg/mm²)

Espessura da chapa: 9 - 50mm (3/8" - 2")

Ângulo de chanfro ajustável: 25° - 45°

Chanfro em tubos: a partir de 150mm diâmetro interno

Potência do motor: 4HP

Alimentação: 220/380V ou 440V-60Hz (trifásica)

Equipada com Disjuntor. Motor com Sistema de Segurança e Botão de Parada de Emergência. Montada em Carrinho com rodízios, para perfeita movimentação da máquina durante o processo de chanfro. Da máquina durante o processo de chanfro.

Peso: 450Kg

α	ACEROS AL CARBONO / CARBON STEELS / ACIERS					
	R = 40 Kg/mm ²		R = 50 Kg/mm ²		R = 60 Kg/mm ²	
	w	d	w	d	w	d
20°	20	19	16	15	13	12
25°	20	18	16	14,5	13	12
30°	20	17,5	16	14	13	11
35°	20	16,5	16	13	13	10,5
37,5°	20	16	16	12,5	13	10
45°	20	14	16	11,5	13	9
X°	20	W*cosα	16	W*cosα	13	W*cosα

α	ALEADOS-INOXIDABLES / STAINLESS-ALLOYED STEELS / INOX - ALLIE					
	R = 50 Kg/mm ²		R = 60 Kg/mm ²		R = 70 Kg/mm ²	
	w	d	w	d	w	d
20°	9,5	9	8	7,5	7	6,5
25°	9,5	8,5	8	7,5	7	6,5
30°	9,5	8	8	7	7	6
35°	9,5	8	8	6,5	7	6
37,5°	9,5	7,5	8	6,5	7	6,5
45°	9,5	6,5	8	5,5	7	5
X°	9,5	W*cosα	8	W*cosα	7	W*cosα

ADQUIRINDO PRODUTOS DA MARCA CEVISA COM A CELMAR, VOCÊ CONTA COM:

- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Assistência Técnica permanente em oficina própria CELMAR/SP

LINKS DEMONSTRATIVOS DO EQUIPAMENTO:

CHANFRADEIRA CHP-21G

https://www.youtube.com/watch?time_continue=47&v=RqKM_0KsOM8

ESCOPO DE FORNECIMENTO:

- 03- Fresas de Corte (Uma delas vem instalada na máquina)
- 01- Ferramenta para auxiliar a troca da fresa de corte
- 01- Jogo de Chaves 12x13mm, 18x19mm e 24x26mm
- 01- Jogo de chaves allen 5mm e 6mm
- 01- Manual de instruções

ACESSÓRIOS OPCIONAIS:

**FRESA DE CORTE 2003-A, MARCA:
CEVISA/ESPANHA**

