

Máquina de perfuração vertical, COLGAR Program 213 TR 12



Categoria	Máquinas de perfuração verticais
Fabricante	COLGAR
Nome da empresa	Mach4metal
Endereço	Transito 21 Babberich 6909 DA Holanda
Telefone	+31 316247123
Olga Hohriakova http://mach4metal1.unimachines.com.br	

Dados gerais

Localização	Holanda
região	Gelderland
Ano da construção	2019
Garantia	Sem garantia

Parâmetros técnicos

Furo de eixo	130 mm
Comprimento da mesa de trabalho	1800 mm
A largura da mesa de trabalho	1800 mm
Carga máxima de mesa (uniformemente distribuído)	12000 kg

Parâmetros técnicos adicionais

Eixo X comprimento de viagem (alimentação manual)	2500 mm
Comprimento Viagens eixo Y (alimentação manual)	2500 mm
Eixo Z comprimento de viagem (alimentação manual)	800 mm
Taxa de alimentação mínima no eixo X	10000 mm/s
Taxa de alimentação mínima no eixo Y	10000 mm/s
Taxa de alimentação mínima no eixo Z	10000 mm/s
Número de ferramentas no magazine	60 pcs

Dimensões

Altura da máquina	4800 mm
Comprimento da máquina	12000 mm
Largura da máquina	10000 mm

Peso da máquina

40 t