LINHA T PARA FORROS DE TETO

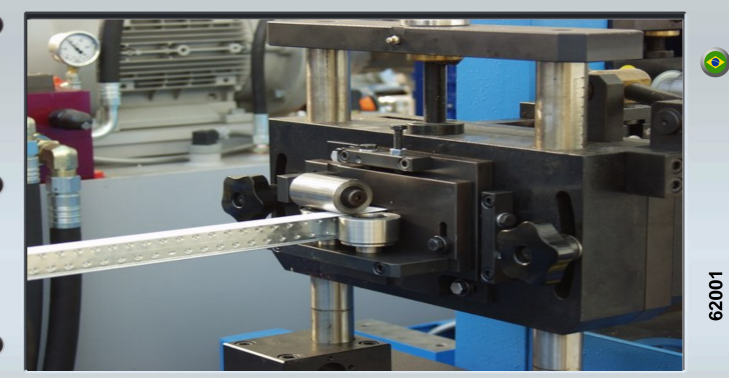


Linha automática para perfilado T de apoio de forro de teto com puncionamento tipo transfer mod. ST

54006/1	1 DESBOBINADEIRA 1 TON	(
28201/4	2 PERFILADEIRA MODELO PME/50/500/18T	
	Máquina perfiladeira com eixos árvore com diâmetro de 50 mm.	
28001/1	3 CONJUNTO DE ROLOS DE CONFORMAÇÃO	
	Conjunto de rolos de conformação para produção de montantes e diagonais	
313	4 PRENSA DE CORTE FIXA	
	Prensa de corte fixa completa de 3 estampos de corte	
12104	5 TRANSFER PARA PERFILADO TIPO T	
	Transfer para o deslocamento lateral, após o corte, dos perfilados tipo T	
5V	6 BANCADA DE CORTE E PUNCIONAMENTO	
	N° 12 unidades de puncionamento	
28103/1	7 CONSOLE DE COMANDO - INSTALAÇÃO ELÉTRICA	
36014/1	8 CONJUNTO HIDRÁULICO	
28401	9 BANCADA DE DESCARGA TIPO L	
	Bancada de descarga tipo leve, comprimento 3 - 12m e descarga lateral através de cilindro pneumático	
28701	10 PROTEÇÕES E BARREIRAS DE SEGURANÇA	
	Proteções de segurança em rede e com dispositivos de raios infravermelhos	



LINHA T PARA FORROS DE TETO



Perfilado tipo T para fixação de forros de teto



Desbobinadores



Controle do arquejo (loop)

Linha automática para perfilado T de apoio de forro de teto com puncionamento tipo transfer mod. ST



PIEMME



LINHA T PARA FORROS DE TETO

Linha automática para perfilado T de apoio de forro de teto com puncionamento tipo transfer mod. ST



Linha para a produção de perfilados tipo T para fixação e apoio de forros de teto com puncionamento em linha. A linha produz o montante (longarina) e o intermediário (travessão) com o engate produzido no próprio perfilado. A produtividade para montantes com comprimento de 3,6m é de aproximadamente 8 peças por minuto. A produtividade dos dois intermediários, o primeiro com comprimento de 1,2 m e o segundo com comprimento de 0,6 m, é respectivamente de 18 e de 25 peças por minuto. Como opcional, pode-se dotar a mesma linha para a produção da cantoneira perimétrica.



Perfiladeira modelo PME 50/200/16



Cabeçote de desempeno



Bancada hidráulica de estampagem e puncionamento



Unidade de corte



Unidades hidráulicas de puncionamento



Painel de controle

Capacidade de carga desbobinador: 500 + 500 Diâmetro interno da bobina : 500 Diâmetro máx. externo bobina : 1.600 Largura máxima: 200 Comprimento mínimo do perfil: 600 Comprimento máximo do perfil: 3.600 Produtividade pelo comprimento de 3,6 r Produtividade pelo comprimento de 1,2 r Produtividade pelo comprimento de 0,6 i 25 p/1' Estações de conformação: 16 Potência instalada: 35 kW Consumo de ar: 300 Material: zincado, alumínio pré-pintado

Cor: a ser concordado

Sentido de marcha: a ser concordado

32001





