

MÁQUINAS ESPECIAIS MEMOLI

Um dos nossos pontos fortes é a construção de máquinas especiais para a dobra e a curvatura de qualquer material metálico.

Nossas máquinas são concebidas e construídas de acordo com as necessidades de produção específicas do cliente, aliando as melhores soluções técnicas ao orçamento, com o objetivo de atingir elevados padrões de produção e otimizar custos. Para garantir maior confiabilidade, são montados com peças mecânicas e eletrônicas de alta qualidade.

Para construir nossas máquinas especiais, o cliente terá à sua disposição um departamento de design, que acompanha o cliente desde a análise e estudo de viabilidade do projeto, passando pela avaliação de custos e elaboração do lay-out, até à realização das máquinas.

Somos especializados na produção de máquinas bobinadeiras de comando numérico para a produção a frio de molas de médias grandes dimensões, para arames de até Ø 80 mm.

A máquina é utilizada para a produção de molas de compressão com enrolamento direito ou esquerdo, com passo constante ou variável gerenciado por CNC.

A MEMOLI

A Memoli foi fundada em Milão em 1967, numa das áreas mais industrializadas do norte da Itália. O nome deriva do seu fundador, Mariano Memoli.

Cada máquina Memoli é um produto único e personalizado, projetado ad hoc para atender às necessidades de cada cliente individualmente e o resultado das inúmeras combinações possíveis de modelos, tamanhos e acessórios.

O nosso compromisso está constantemente orientado para a satisfação do cliente, pois acreditamos nas relações de longo prazo com os nossos clientes.

Embora muitas empresas tenham decidido terceirizar ou realocar a produção concentrando-se em produtos baratos e de baixa qualidade, a Memoli se concentrou no desempenho e na confiabilidade de seus produtos, produzindo internamente todos os componentes de suas máquinas. Portanto, decidiu concentrar o centro de Pesquisa & Desenvolvimento e Produção na mesma fábrica - na Itália - para reduzir o tempo de resolução de problemas, melhorar a qualidade e acelerar o desenvolvimento de novos produtos.

TORNOS BOBINADORES DE MOLAS – PRODUÇÃO A FRIO

TORNOS BOBINADORES PARA MOLAS
Máquinas para a produção de molas de grandes dimensões p/bobinar esquerda ou direita, com passo variável ou constantes através de CNC

CARACTERÍSTICAS	DIMENSÕES
Ø máx. arame	80 mm
Ø externo da mola	80 a 500 mm
Comprimento mola	2500 mm
Comprimento 1ª perna	500 mm (máx.)
Comprimento 2ª perna	Ilimitado

www.memoli.it

Somos especializados na produção de máquinas bobinadeiras de comando numérico para a produção a frio de molas de médias grandes dimensões, para arames de até Ø 80 mm.

A máquina é utilizada para a produção de molas de compressão com enrolamento direito ou esquerdo, com passo constante ou variável gerenciado por CNC.



MÁQUINA PARA HELICOIDES



PRENSA DOBRADEIRA TIPO C



CURVATUBOS DE RAIOS AMPLOS

