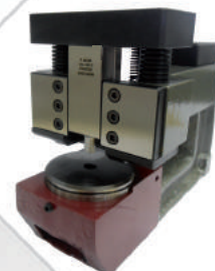
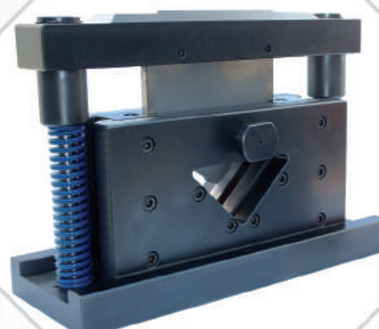


UNISTAMP®

Sempre um Passo à Frente



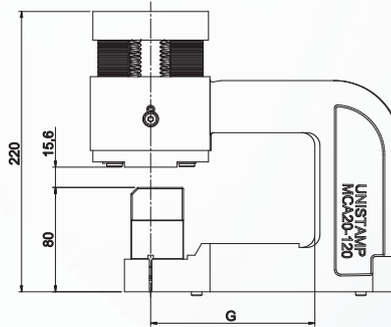
SISTEMA MODULAR FERRAMENTAS PARA PERFIS



MÓDULOS MPA10, MCA20 A MCA75

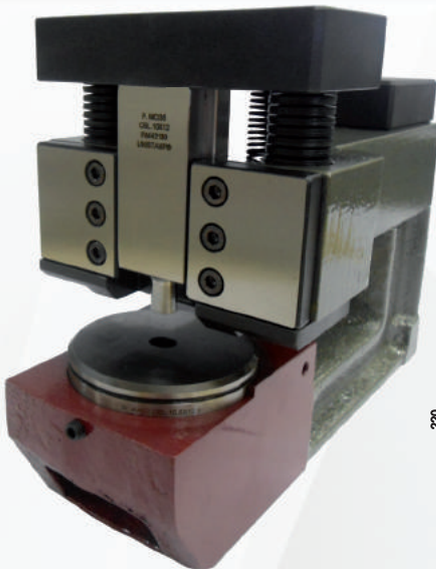


Módulos Unistamp® MCA20 à MCA75 são ferramentas projetadas para furações em cantoneiras e vigas “U”, podendo também serem utilizados para furações em chapas planas.



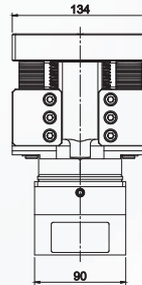
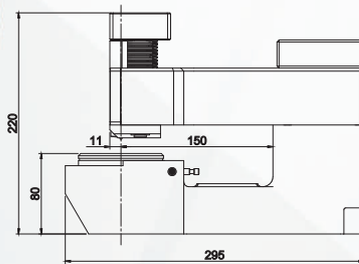
MÓDULOS	L	G
MPA10-110	20	110
MCA20-120	50	120
MCA35-125		120
MCA35-300	65	300
MCA35-500		500
MCA50-150	90	150
MCA50-300		300
MCA75-250	120	250

MÓDULO - MCI35



Módulo Unistamp® MCI35 foi projetado para furações em cantoneiras com furos mais próximos à aba (11mm da aba até o centro do furo), podendo também ser utilizado para furar chapas planas.

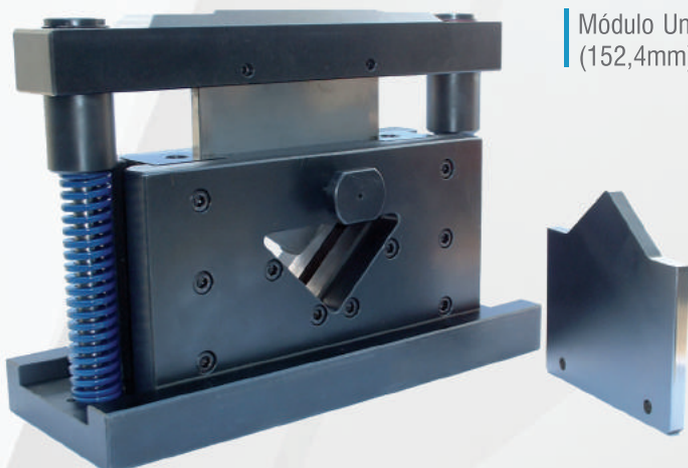
Seu funcionamento é prático podendo ser montado em prensas hidráulicas, mecânicas ou dobradeiras.



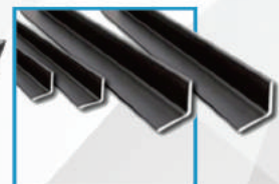
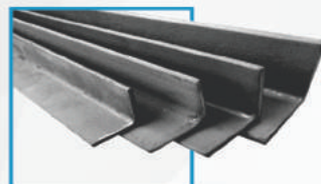
INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

- Ø MÁXIMO DO FURO = 22,0mm
- Ø MÍNIMO DO FURO = 1,5mm x Esp.
- OBLONGO MÁXIMO = 22,0mm x 35,0mm
- ABA MÁXIMA DA CANTONEIRA = 4" (101,6mm)

MÓDULO CORTA CANTONEIRA COM RETALHO - CCCR3 / CCCR6



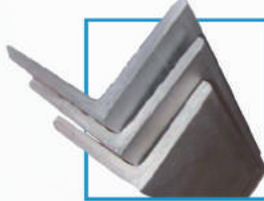
Módulo Unistamp® CCCR é uma ferramenta projetada para corte de cantoneiras de até 6" (152,4mm) e espessuras de até 1/2" (12,7mm).



MÓDULOS	LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
CCCR3	164	400	524
CCCR6			



MÓDULO CORTA CANTONEIRA SEM RETALHO - CCSR4



Módulo Unistamp® CCRS é uma ferramenta projetada para corte de cantoneiras por cisalhamento, sem gerar cavacos. Com ele é possível cortar cantoneiras de até de até 4" (101,6mm) e espessuras de até 1/2" (12,7mm).

MÓDULOS	LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
CCSR4	340	273	370

MÓDULO CORTA PEFIL - MCP2 / MCP3

Os Módulos Unistamp® MCP2 e MCP3 são fabricados com tecnologia de ponta e materiais de alto desempenho, podem ser montados em Pressas Hidráulicas e Mecânicas dispensando a necessidade de serrar os materiais, obtendo-se assim uma alta produtividade com um baixo investimento, seu funcionamento é simples, prático e silencioso.

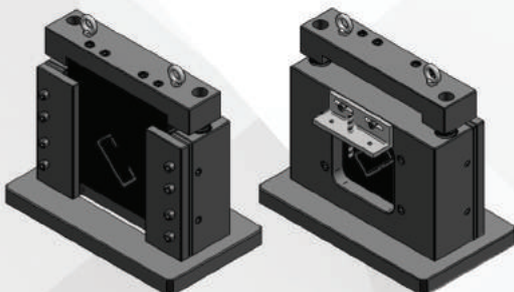
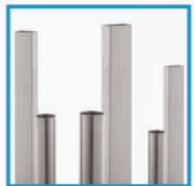
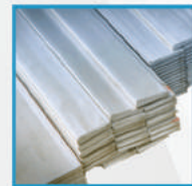
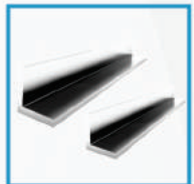


MÓDULOS	LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
MCP2	220	305	470

MCP2

Módulo Unistamp® MCP2 é uma ferramenta projetada para cortar barras maciças, Redondas, Quadradas, Chatas e Cantoneiras.

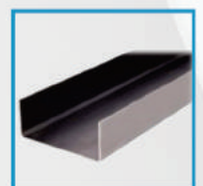
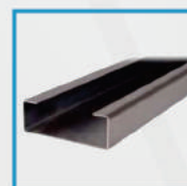
PERFIL	DIMENSÕES MÁXIMA
QUADRADO	5/8" (15,88mm)
REDONDO	5/8" (15,88mm)
CANTONEIRA	Aba 2" x Esp. 3/8" (50,8mm x 9,53mm)
BARRA CHATA	3/8" x 2" (9,53mm x 50,8mm)



MÓDULOS	LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
MCP3	250	375	440

MCP3

Módulo Unistamp® MCP3 é uma ferramenta projetada para cortar Perfis "U" e "U" enrijecido (50 x 150mm Máx.) para aço carbono espessuras #2,0mm à 4,76mm.





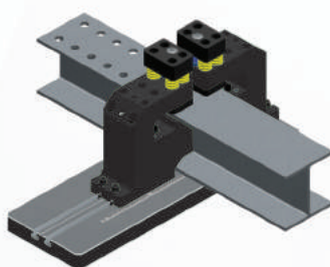
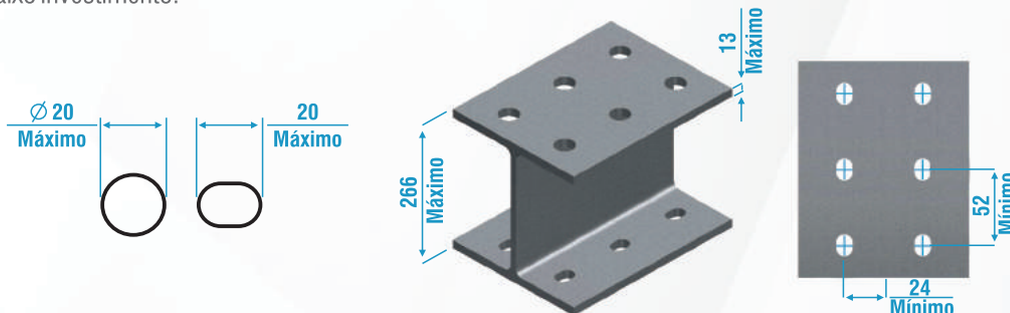
MÓDULO MWI - FURAÇÃO DE ABAS DE VIGAS "I"



Módulo MWI Unistamp®, é um ferramental utilizado para furações de abas de VIGAS "I", muito utilizado em empresas que fabricam estruturas metálicas.

Os Módulos podem ser adquiridos unitário ou montados para uma maior produtividade.

Fabricados com material de alto desempenho, os Módulo MWI Unistamp® garantem uma alta produtividade com um baixo investimento.



MÓDULOS	LARGURA	ALTURA	COMPRIMENTO
MWI-150	100	324	240
MWI-200		370	
MWI-250		416	

NOSSOS DIFERENCIAIS:

- Confeccionado em materiais especiais, que possibilitam aumento da sua vida útil, diminuindo tempos de parada para afiação ou substituição de componentes;
- Estoque e intercambiabilidade de todos os componentes que compõe o conjunto, permitindo trocas em caso de manutenção;
- Consumíveis do tipo Punção e Matriz em materiais especiais e prazos de entrega diferenciados;
- Possibilidade de estudo e desenvolvimento para aplicações especiais.

MÓDULO CANGURINO



Módulo Cangurino Unistamp®, é um ferramental utilizado em máquinas geralmente do tipo FICEP, para furação de cantoneiras com espessura e abas em dimensões maiores, como as utilizadas em subestações e torres para linha de transmissão de energia elétrica.



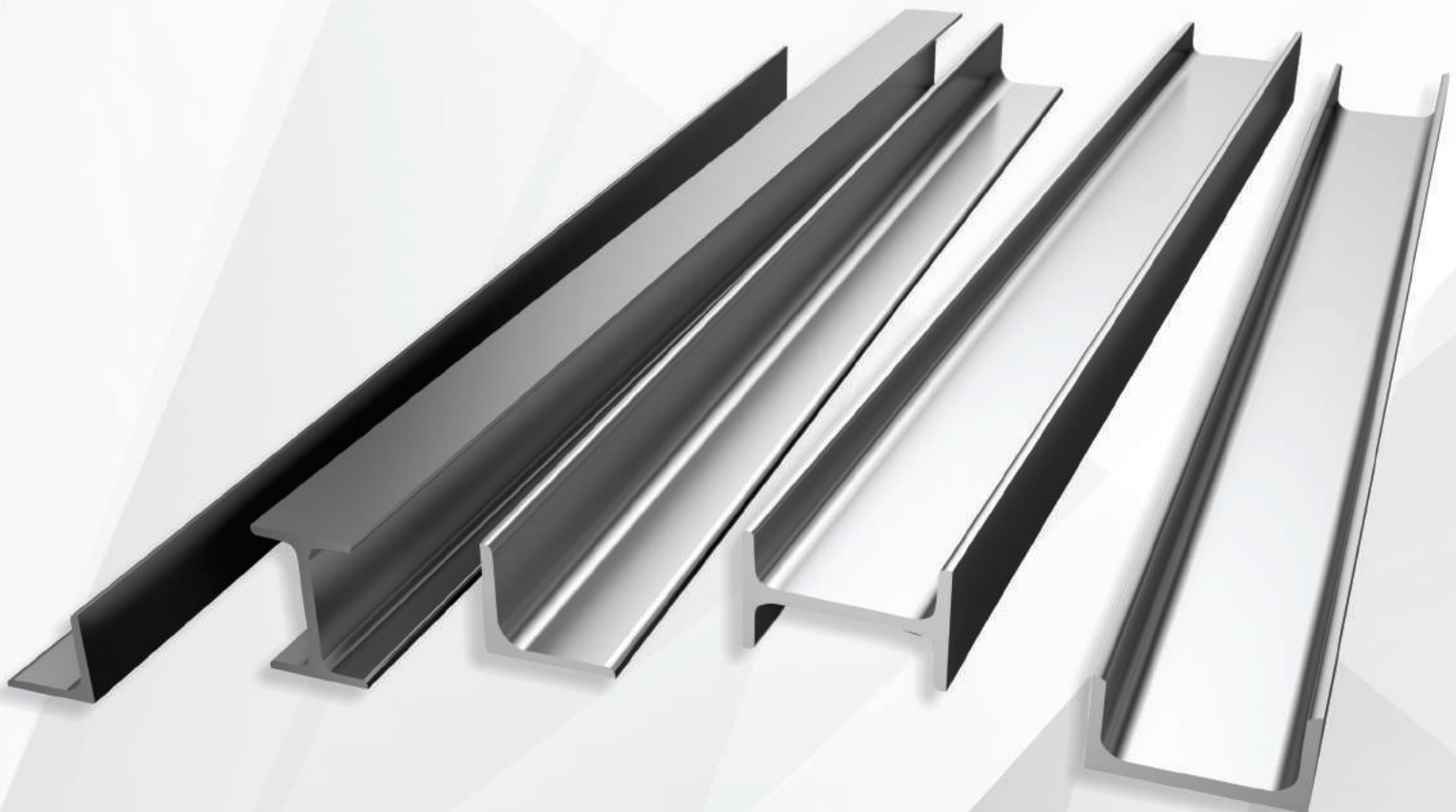
NOSSOS DIFERENCIAIS:

- Confeccionado em materiais especiais, que possibilitam aumento da sua vida útil, diminuindo tempos de parada para afiação ou substituição de componentes;
- Corpo bipartido, o que possibilita reparo ou substituição do componente danificado;
- Estoque e intercambiabilidade de todos os componentes que compõe o conjunto, permitindo trocas em caso de manutenção;
- Consumíveis do tipo Punção e Matriz com formatos diversos, em materiais especiais e prazos de entrega diferenciados.
- Possibilidade de estudo e desenvolvimento para aplicações especiais.



■ VANTAGENS NO SISTEMA MODULAR

- Todos os componentes são intercambiáveis, aumentando sua durabilidade e possibilidade de utilização;
- Rapidez na resposta para execução de novos projetos, protótipos, lotes pilotos permitindo alterações de forma simples e com baixo custo;
- Rastreabilidade dos componentes com o código gravado, permitindo a sua reposição sempre que for necessário;
- Assistência técnica, nossos profissionais são altamente qualificados para dar todo suporte necessário sempre que for solicitado;
- Fornecemos todos os produtos com garantia contra defeitos de fabricação, estamos há mais de 40 anos no mercado;
- Temos equipe de Engenharia dedicada no setor Modular para desenvolvimento de projetos e processos de fabricação.





SEDE UNISTAMP

Desde 1975, a **UNISTAMP**® vem se destacando no segmento metalúrgico. A planta da sede **UNISTAMP**® ocupa uma área de 45mil m², equipada com maquinários de ponta. A empresa possui representantes em todo o território nacional e também na Polônia, México e Estados Unidos. Além de fabricar ferramentas para estampagem padronizadas, ferramentas para puncionadeiras, ferramentas DAYTON, prensas hidráulicas e máquinas de corte à plasma CNC, a **UNISTAMP**® atua também na venda de máquinas importadas para corte, dobra, furação e sistemas de alimentação de chapas de grande e pequeno porte. A **UNISTAMP**® é composta de profissionais altamente qualificados que estão sempre em busca de inovações tecnológicas para oferecer as melhores soluções em processos de corte e conformação de chapas metálicas.



SHOWROOM



NOSSA PRODUÇÃO

INOVANDO SEMPRE PARA TRAZER NOVAS TECNOLOGIAS AOS NOSSOS CLIENTES

SERVIÇOS EXCLUSIVOS

A **UNISTAMP**® dispõe de uma equipe treinada e dedicada em atender todos os clientes de forma personalizada e com qualidade.



- Confira os nossos serviços exclusivos:
- Peças de reposição a pronta entrega;
 - Demonstração de equipamentos;
 - Unidade Móvel de Afiação ferramentas;
 - Serviço de entrega prioritária;
 - Engenharia de Aplicação;
 - Treinamento Técnico.



MKTG0199

PARCEIROS

DURMA



THERMAL DYNAMICS

Kjellberg FINSTERWALDE

Libellula

Rod. Edgard Máximo Zambotto, S/N - Km 68 - Maracanã - Jarinu - SP - Brasil - Cep 13240-000 - Caixa Postal 293

Metalúrgica Várzea Paulista S.A.

vendas.modular@unistamp.com.br

55 11 4016-0250 / 55 11 4016-0270