

Norma

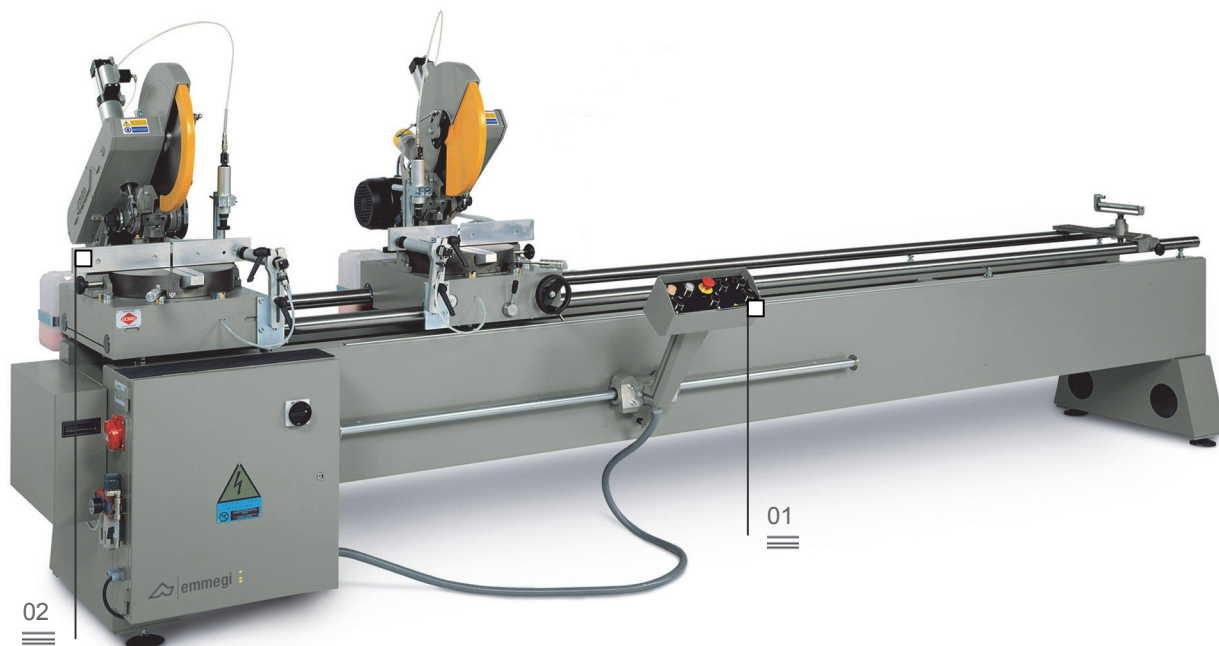
Máquina de corte de dupla cabeça

Botoeira

01

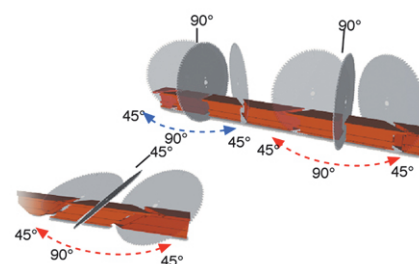
Rotação das cabeças móveis

02



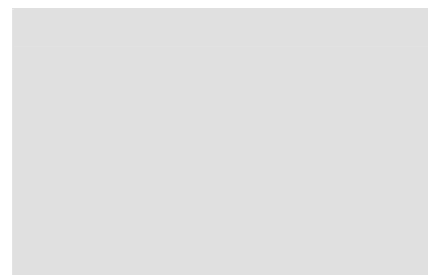
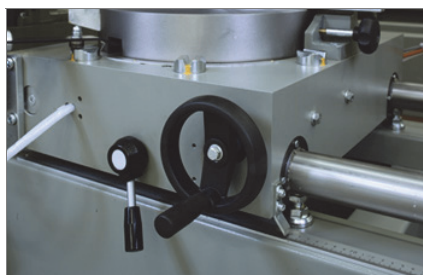
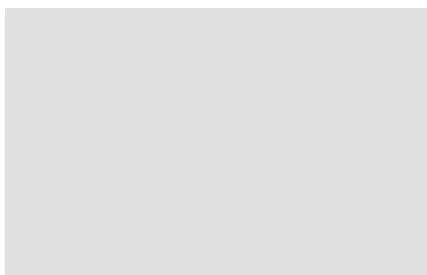
As máquinas de corte de dupla cabeça Emmegi possuem características de performance únicas, tais como robustez e fiabilidade. Representam a ferramenta ideal para cortar barras de alumínio e PVC de diferentes espessuras e ângulos. Máquinas de última geração que podem proporcionar uma significativa contribuição no âmbito do ciclo produtivo graças ao seu elevado nível de precisão, ademais de uma notável facilidade de uso.

Norma Máquina de corte de dupla cabeça com movimento manual da unidade direita. Rotação (45° à esquerda e à direita) e basculamento manual (45° em relação ao eixo horizontal) das unidades de corte. Leitura da cota por meio de régua métrica de precisão.



Posicionamento da unidade móvel

03



Norma

Máquina de corte de dupla cabeça

01

Botoeira

A botoeira instalada nos distintos modelos, que desliza sobre rolamentos, facilita a utilização da máquina enquanto permite ser posicionada em proximidade da unidade de corte.

02

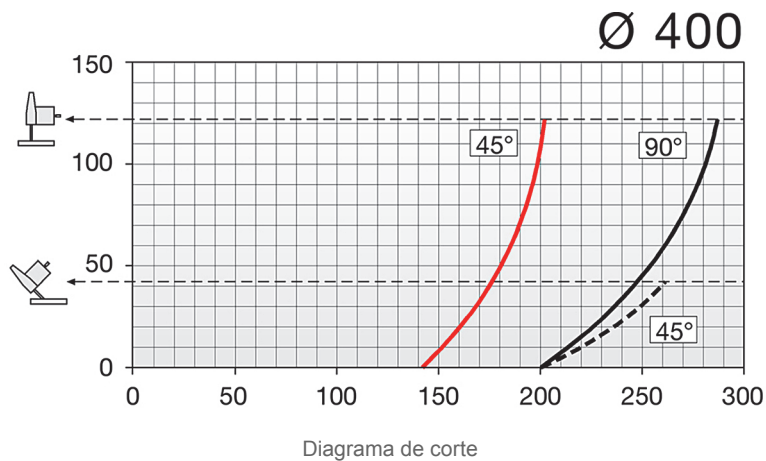
Rotação das cabeças móveis

Duas unidades de corte, montadas sobre os respectivos carros, são constituídas por um grupo porta-lâmina de corte que pode ser posicionado, em relação ao esquadro de apoio do perfil, a 45° à esquerda, 90°, 45° à direita e em ângulos intermediários.

03

Posicionamento da unidade móvel

O posicionamento da unidade móvel é realizado manualmente mediante a rotação do volante de movimentação e a detecção da posição é feita mediante o sistema de medida direto com régua métrica.



CARACTERÍSTICAS DA MÁQUINA

2 lâminas de corte de wídia

Motor autotravador (tempo de intervenção de 10 segundos)

Proteção local da área de corte com comando mecânico

Par de morsas horizontais e verticais pneumáticas com dispositivo de "baixa pressão"

Sistema de lubrificação por microneblina de água com emulsão de óleo

Suporte manual do perfil

Predisposição para a partida (start) automática do aspirador MG

Régua métrica

Corte útil de 4/5 metros

Potência do motor da lâmina de corte (kW)

2,2