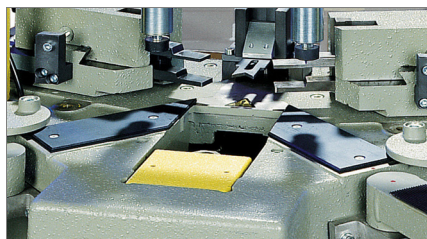


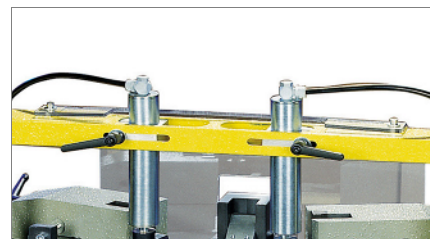
Pressta 2000

Ъглонабивна машина



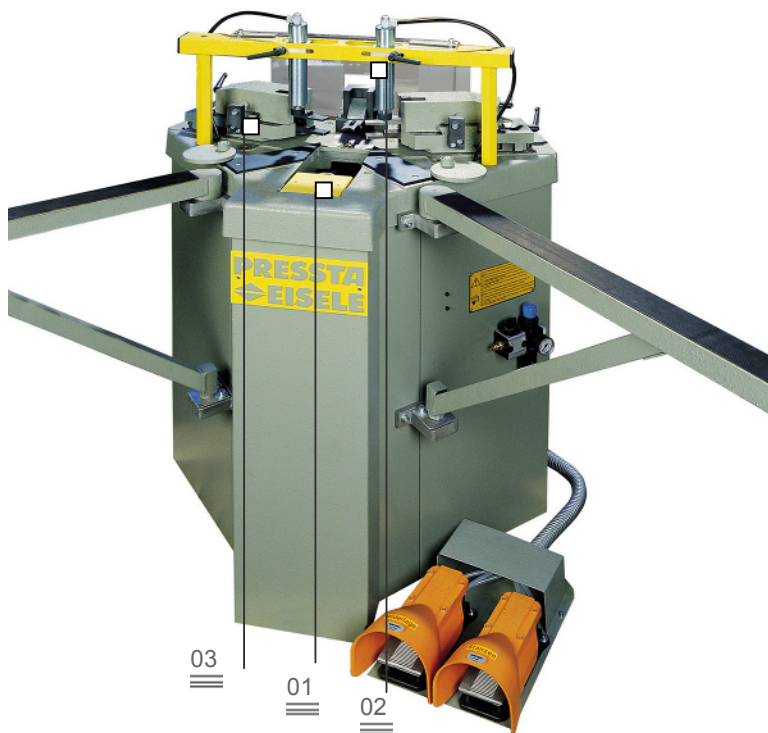
Клин за фиксиране на профила

01



Стеги

02

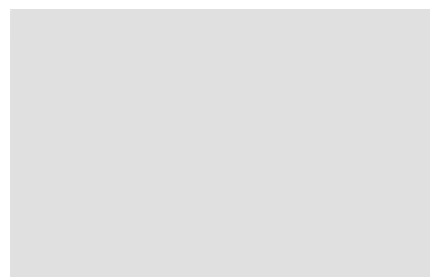
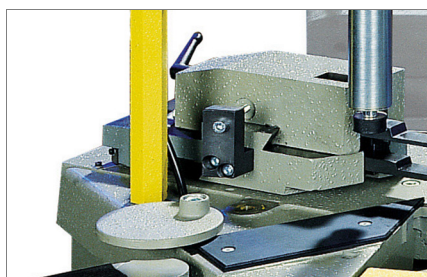
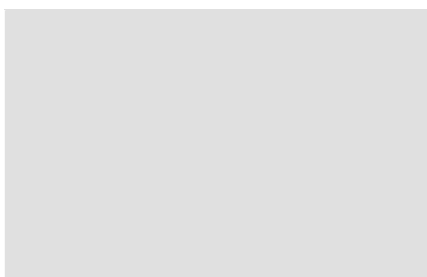


Допълнителните технологии играят важна роля в работата в цеха, доколкото продуктовата гама се състои от инструменти, разработени с цел да задоволят специални изисквания. За всички видове операции по фрезование, пробиване, шлифование, изпилване, позициониране на профилите и сравняване на размера, гамата Emmegi /Емеджи/ предлага широк спектър машини, предназначени за тези цели.

Pressta 2000 е ъглонабивна машина за съединяване на ъгли на алуминиеви профили за врати, прозорци и фасади. 2 универсални и регулируеми набивни глави позволяват работно поле на точката на пресоване от 30 до 60 мм от върха на профила. Пневматично пресоване чрез лостова система, с цел да се гарантира синхронизираното движение на набивните глави. Хидропневматично универсално подвижно устройство за съвпадане за улесняване на движението на рамките. Оперирани с 2 педала.

Блок на главата с комплект ножове

03



Pressta 2000

Ъглонабивна машина

01

Клин за фиксиране на профила

Една хоризонтална и подвижна стяга с клин осигурява правилното нареждане и фиксиране на профилите, които се съединяват по време на фазите на пресоване.

02

Morse

2 хоризонтални пневматични стеги с устройство за ниско налягане осигуряват правилното позициониране и фиксиране на профилите, разположени в машината.

03

Gruppo testa con kit coltelli

Блокът на главата с комплект ножове за пресоване осигуряват микрометричното регулиране на позицията; системата за бързо блокиране/деблокиране, пълната приспособимост към всяка серия обработваеми профили.

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Сила на пресоване: 64kN

Максимални размери на профила: височина 210мм, ширина 110мм + 60мм за външните перки

Максимална височина на пресоване: 150мм

Нареждане на рамката с ексцентрични дискове

2 пневматични вертикални стеги

Регулируема височина на измервателния накрайник, на ножовете и на шаблоните

Подвижно устройство за съвпадане за улесняване зареждането на профилите

Хидравлично блокиране на устройството за съвпадане

3 двойки стандартни ножове 3/5/7мм

2 шаблона 15/30 мм