

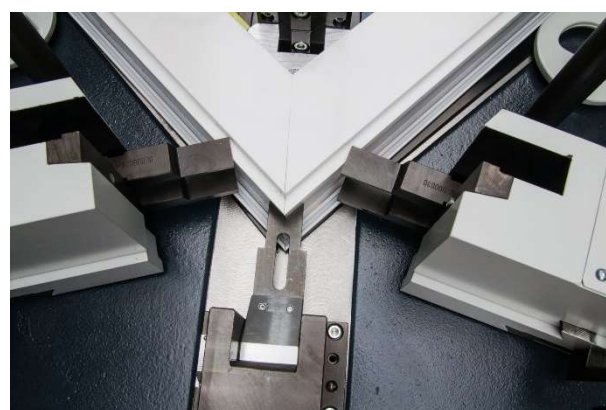
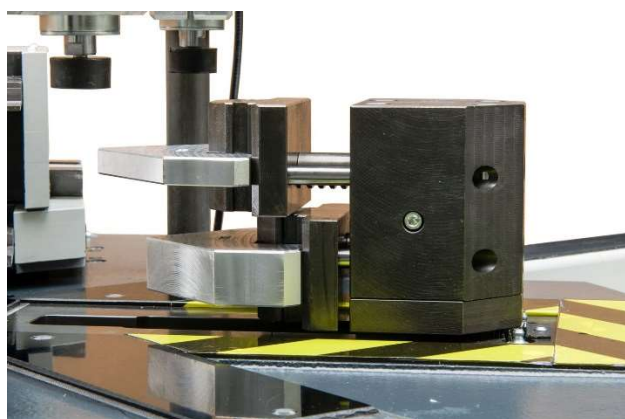
PRESSTA 5000 stroj na spájanie rohov profilov



- pneumatický pohon
- jeden pohon, ktorý poháňa obe hlavy cez pákový systém (záruka simultánneho pohybu)
- nastaviteľné hlavy (upínanie v rôznych vzdialenostiach od rohového hrotu)
- dvojdielny oporný doraz profilu prispôbujúci sa tvaru profilu (opcia)
- delené hlavy pre profily s odsadenými komorami (nože nemusia byť umiestnené nad sebou)
- mierky pre uľahčenie nastavenia
- oporný doraz zachádzajúci pod stôl
- dva pneumatické upínače
- dva excentre pre pozícovanie profilu
- dve oporné ramená profilu
- ovládanie pomocou dvoch nožných pedálov



- jednoduché nastavenie
- rokmi overená konštrukcia
- parametre prispôsobené aktuálne používaným profilom



PRESSTA 5000 technické údaje

Nastaviteľný bod rohovania pre drážku	25 – 60 mm
Sila rohovania hlavy pri tlaku 8 bar	5,6 ton
Maximálna výška profilu pod upínačmi	190 mm
Maximálna výška lisovania	150 mm
Maximálna šírka profilu	75 mm (plus presadenie 60 mm)