

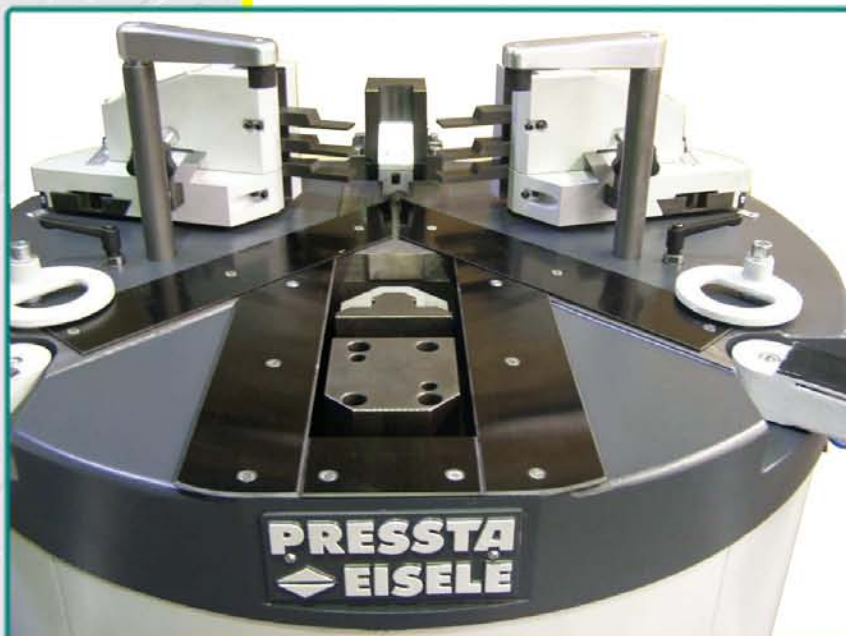
PRESSTA 7000

Stroj na spájanie rohov

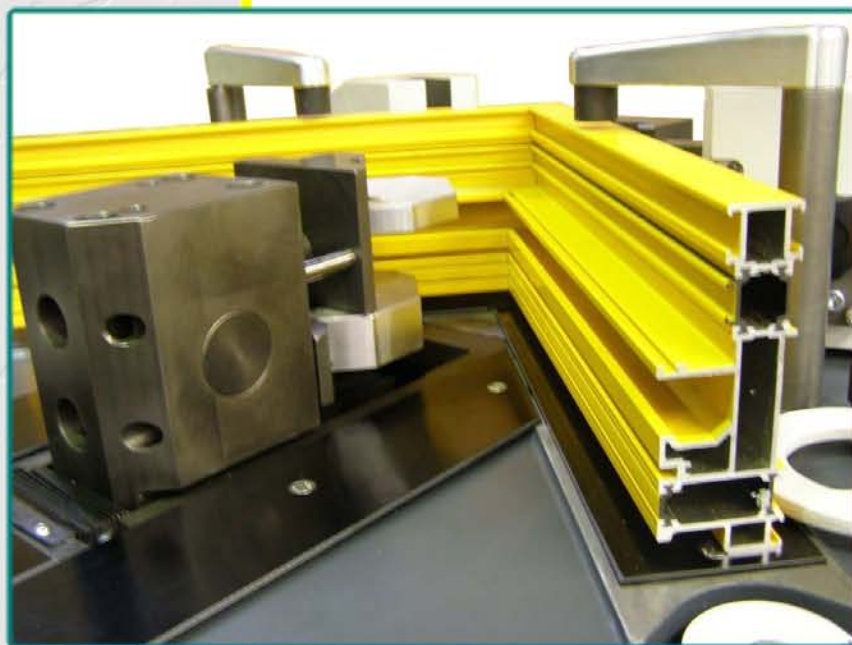


PRESSTA 7000 - Stroj na spájanie rohov

- Pre vysoké hliníkové profily na výrobu okien a fasád
- Výška profilu pod upínačmi do 250 mm
- Výška lisovania do 150/165 mm
- Pneumatický pohon, sila lisovania 56kN na každú hlavu
- Pod úroveň stola zachádzajúci predný doraz s max. výškou opretia 125 mm, zdvih s hydraulickou aretáciou
- 3 sady štandardných nožov, plynulo výškovo prestaviteľné, jednoduché nastavenie pomocou 3 upínacích segmentov
- 2 otočné, podporné ramená
- Ovládanie pomocou 2 nožných ventilov



- 3 sady nožov na každú hlavu
- Sila lisovania 64 kN na hlavu/8bar
- 2 pneumatické upínače
- Predný doraz s hydraulickou aretáciou
- Opiery predného dorazu výškovo nastaviteľné do 125mm



- Max. výška lisovania 150 mm/165 mm
- Max. výška profilu 250 mm (pod upínačmi)
- Najmenší vnútorný rozmer rámu 195 mm
- 2 stranové dorazy pre umiestnenie rámov
- Samonastaviteľný predný doraz (opcia)

Technické údaje PRESSTA 7000:

Pracovný tlak: 6 – 8 bar
Sila lisovania: 64 kN
Rozmer drážky: 25 – 60 mm
Rameno: 1000 mm
Pracovná výška: 960 mm
Rozmery: 1200x750x900 mm (VxHxŠ)
Hmotnosť: 480 kg
Farba: RAL 7016/7035

Stroje na opracovanie ALU, Fe a PVC profilov

ALUMA ČS s. r. o. • ul. A. Dubčeka 291 • SK - 013 03 Krasňany, okr. Žilina • tel.: +421-0/41-569 26 79 • fax: +421-0/41-569 26 78
E-mail: alumacs@alumacs.eu • Internet: www.alumacs.sk