



### EP124

#### Hoekverbindingspersen



- Persen van profielen met grote afmetingen bij de allerhoogste kwaliteitseisen
- Eenvoudige instelling en bediening van de machine, korte omsteltijden door een nieuw meswisselsysteem
- Hoge potentiële perskracht dankzij grote balgcilinder (onderhoudsvrij)
- Met omlaag bewegend, hydropneumatisch gestuurd aandrukblok
- Door het speciale ontwerp van de aandrukblok-kop kunnen er kozijnen vanaf 150 mm, inwendige afmeting, (vrije breedte) worden geperst
- Inpersdiepte per gereedschapsslede apart instelbaar
- Verstelbare persmessen voor de compensatie van de profielkameroffset (van -5 - 15 mm standaard, 15 - 35 mm optioneel) leverbaar
- Standaard met oplegarmen en persmessen
- Tweehands-bediening

#### Opties

- Werktafel voor pre-installatie of andere toepassingen
- Aandrukblok
- Speciaal persmes

#### HOEKVERBINDINGSPERS EP 124/20

Zie EP 124, echter:

- Pershoogte 200 mm
- Lengte 1.100 mm, diepte 950 mm, hoogte 1.230 mm, gewicht 534 kg
- Ideale machine voor gevelelementen



**Hoekverbindingspers EP 124**



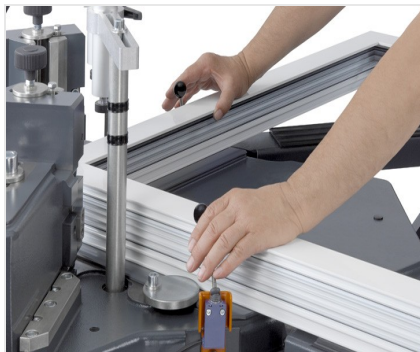
**Hoekverbindingspers EP 124**



**Hoekverbindingspers EP 124**



**Hoekverbindingspers EP 124**



**Hoekverbindingspers EP 124/20**

Tweehandige bediening



**Hoekverbindingspers EP 124**



### EP 124 / HOEKVERBINDINGSPERSEN

---

- Pershoogte 140 mm
- Perskracht 70 kN (7 t)
- Pneumatische aandrijving
- Elektrische aansluiting 230 V, 1~, 50/60 Hz
- Persluchtaansluiting 7 bar
- Luchtverbruik per cyclus 35 l
- Lengte 1.100 mm, diepte 950 mm, hoogte 1.230 mm, gewicht 545 kg