



Copia 314 S

Profesyonel pantograflar



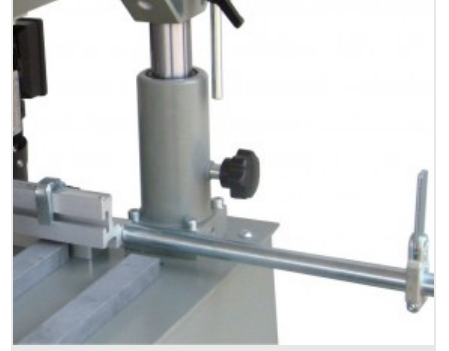
Geniş yükseklik deplasmanlı manüel komutlu tek kafalı pantograf, dolaylı kol tutamaklı kafa kaydırma hareketi. Parçayı döndürmeden geçiş işlemlerini gerçekleştirme imkanı. Manüel kumandalı algılayıcı.

**Yatay mengenerler**

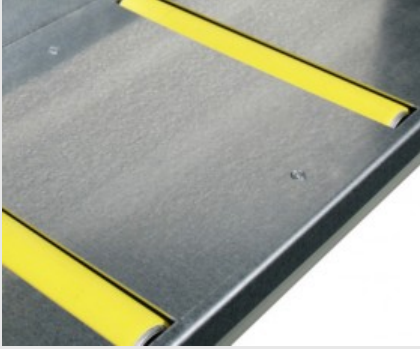
Makine, profilin makinede doğru şekilde sabitlenmesini garanti eden, düşük basınçlı tertibatlı ve elle ayarlanabilir, pnömomatik kumandalı yatay mengenerler ile donatılmıştır.

**Sulu mikro sisli yağlama**

Makine, işleme yapan takımın doğru şekilde yağlanmasını garanti eden, yağ emülsiyonlu sulu mikro sisli yağlama sistemi ile donatılmıştır.

**Durdurucuların ayarlanması**

Manüel ayarlı durdurucular sistemi, parçanın makineye doğru şekilde konumlandırılıp çalışma alanına götürülmesine imkan vermektedir.

**Konveyör (Opsiyonel)**

Makine, sağda, solda ya da her iki tarafta da konumlandırılabilen, görevleri uzun boya sahip profilleri desteklemek ve parçanın makinede doğru şekilde konumlandırılmasını sağlamak olan özel konveyörlerin yerleştirilmesine uygundur.



**COPIA 314 S / PROFESYONEL PANTOGRAFLAR****ÖZELLİKLER**

| | |
|---|-----------------|
| Motor (kW) | 0,75 |
| Takım hızı (devir/dak) | 10.000 |
| Deplasmanlar (X-Y-Z) (mm) | 314 - 120 - 175 |
| Mengene kapasitesi (mm) | 175 x 220 |
| Maşa ile takım bağlantısı azami (mm) | Ø = 10 |
| Pnömatik yatay mengenerler çifti, deplasman (mm) | 8 |
| 6 yuvarlı döner derinlik durdurucusu | ● |
| Tek ağızlı freze (mm) | Ø = 5 - 10 |
| Kelepçe ile kompe freze taşıma maşası (mm) | Ø = 10 |
| Üç çaplı algılayıcı | ● |
| Su ve yağ emülsiyonlu mikro sisli yağlama sistemi | ● |
| Standart şekilli maske | ● |
| Devre dışı bırakılabilen 4 durduruculu sağ ve sol çubukları | ● |

Dahil ● Mevcut ○