

Robust ST26[®]

OTOMATİK MAGAZINLI ÇUBUK SÜRÜCÜ



- UZUN ÇUBUK
- SENKRONİZASYON
- YÜKSEK DEVİR
- TELOSKOPİK BAĞLANTI

Çap	Ø 5-20 mm Ø 5-26 mm
Malzeme uzunluğu	1000-3100 mm
Yükleme	Ön magazin rafı ; 280 mm (56 adet/5 mm)
Yataklama sistemi	21mm 26mm poliüretan kanal
Çubuk itici piston	Pens
Torna tipi	Kayar otomat
Artık parça uzaklaştırma	Artık parçayı geri çekip sürücü içine atma
Antivibrasyon	Çap ayarlı yuvarlak tip
Sürme sistemi	DELTA Servo Motor
Kontrol sistemi	DELTA PLC
Ağırlık	800 kg



Poliüretan döküm yatak ve kolay çap ayarı yapılabilen antivibrasyon sistemi ile malzemenin yüksek devirlerde vibrasyonsuz dönmesi sağlanır.

Servo motor sürme sistemi, PLC ve özel yazılımı sayesinde hassas boy sürme gerçekleşir, malzemenin geri kaçması ve ölçülendirmeki hatalar engellenir.

Malzeme pozisyonlaması hassastır. Turret'e ve dayamaya çarpmaz.

Ergonomik el kumandası ve uzun kablosu sayesinde komut düğmeleri rahat bir şekilde kullanılır.



Pensli itici piston çalışma sistemi sayesinde, malzeme çapına göre kanal değiştirme işlemi gerekmeden, tek kanal ile çalışmanıza olanak sağlar.

Pensli itici piston ile çalışmada, artık parça sürücü içine geri çekilerek, artık parça toplama haznesine atılır.

Teleskopik bağlantı borusu ve senkronizasyon ünitesi ile kayarotomatlarda sorunsuz çalışmaya olanak sağlar. İkinci antivibrasyon cihazı titreşimsiz çalışmaya yardımcı olur. Elektrik panosu içindeki led aydınlatmalar ile müdahaleler kolayca yapılabilir.

