

LEOplus

Otomatik Kesim Makinesi Ø 550 mm - Robot Sürme Sistemi 2 Eksen Servo Kontrollü

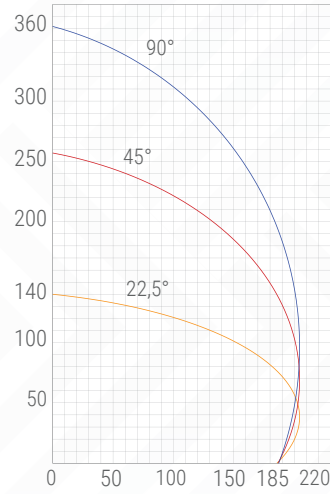
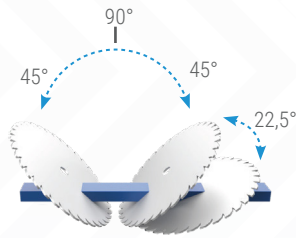


YouTube



WEB

550 mm testerele otomatik kesim makinesi LEOplus farklı açı ve kalınlıklarda alüminyum ve PVC profilleri kesmek için idealdir. LEOplus, servo hareket sistemi ve servo kontrollü profil yükleme robotu sayesinde $-22,5^\circ$ ve 45° açıları arasındaki tüm ara derecelerde otomatik pozisyonlama yapan kafa, kusursuz ve hızlı bir kesim işlemi sunar. LEOplus, sahip olduğu otomatik yataç, dikey mengeneler kesim kalitesini artırırken, güvenliği de en ön planda tutuyor.



Motor				Servo Motor				Kesim Testeresi				Kesim Başlığı		Hava Basıncı		Hava Tüketimi		Boyutlar			
HP	kW	n	3~ Hz	HP	kW	n	3~ Hz	HP	kW	n	3~ Hz	I	Ø D	Ø d	s	min.	max.	Hava Basıncı	Hava Tüketimi	I x w x h (mm)	kg
4	3	3000	50	1,1	0,8	3000	50	5,02	550	30-32	4,4	2430	0	6500	6 - 8	62	L / dk.	11465 x 1985 x 1580	1357		

LEOplus

Otomatik Kesim Makinesi Ø 550 mm - Robot Sürme Sistemi 2 Eksen Servo Kontrollü

ÖZELLİKLER

Otomatik Servo kontrollü açı konumlama	-22,5° ve 45° arasında
Maksimum kafa içe yatış açısı	45°
Maksimum kafa dışa yatış açısı	-22,5°
Hidro-pnömatik kontrollü kesim	●
Elmas uçlu testere	1
Testere çapı	550 mm
Testere motoru gücü	3 kW - 4 HP
Kesim alanı koruyucu muhafazası	●
Pnömatik yatay mingeneler	●
Pnömatik dikey mingeneler	●
Püskürtmeli testere soğutma sistemi	●
Testere çıkış mesafesini dijital ayarlama	●
Testere çıkış hızı ayarı	●
Barkod yazıcı	●
Uzaktan ağ bağlantısı, ethernet ve USB ile data transferi	●
10" Dokunmatik ekran	●
Açılı dilimleme özelliği	●
Manuel dayamalı çıkış konveyörü	●
Servo kontrollü profil yükleme robotu	●
Robot tutucu manuel Y ve Z eksen ayarı	●
Robot tutucu X eksen pozisyonlama hızı	90 m/dk
Maksimum profil yükleme uzunluğu	6500 mm
X ekseninde isteğe bağlı uzunluk	○
Toz emme sistemi	○
Oz Machine Softcut (Kesim optimizasyon programı)	○

● Standart ○ Opsiyon