



## Lilliput 320 M

Profesyonel uç kesme makineleri



Manüel ilerlemeli yatay doğrama ünitesi. +45° / 90° / -45° gönye dışı frezeleme. Boyalı ve gönye dışı profil üzerindeki işleme kalitesini iyileştirmek için yüksek takım dönme hızı. Pnömatik idareli freze grubunu hızlı değiştirme. Çizilmez çalışma düzlemi. Entegre, geniş iç görüş açılı çalışma alanı.



### Talaş toplama

Makinenin alt kısmında bulunan bir çekmece, işleme sırasında meydana getirilen talaşın toplanmasına ve temizlik işlemlerinin kolaylaştırılmasına imkan vermektedir.



### Mengene grubu ve gönye dışı

Yatay ya da dikey mengenerler düşük basınç tertibatı ile pnömatik tahriklidir. Gönye dışı, eğimin manüel hareket ile  $-45^\circ$  ile  $+45^\circ$  arası değiştirilmesi imkanı ile idare edilmektedir. Konum, ölçek ile okunmaktadır.



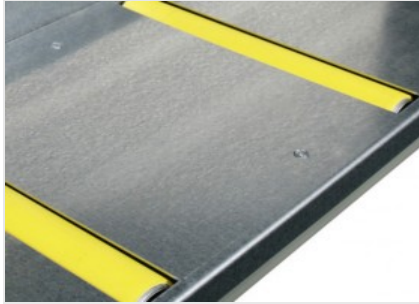
### Hızlı pnömatik değişim

Frezeler grubunun değişimi, kontrol panelinde bulunan kumanda aracılığı ile pnömatik olarak gerçekleştirilmektedir. Bu durum makinede bulunan frezeler grubunun değiştirilmesine ve farklı çekmelerin işlenebilirliğinin garanti edilmesine imkan vermektedir.



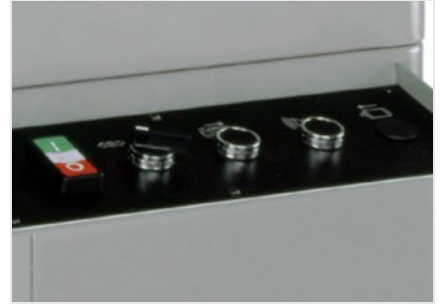
### Döner depolu durdurucu

6 konumlu döner depolu durdurucu 6 farklı ölçümün ayarlanmasına, bu sayede çalışma döngü sürelerinin kısaltılması için hızlı konumlandırmaya izin vermektedir. Döner depolu durdurucunun yüksekliği de elle ayarlanabilir.



### Profil destek konveyörü

Profilin makinede doğru konumlandırılmasına ve çalışma alanında güvenli şekilde desteklenmesine imkan vermektedir. Hareket merdaneleri, profilin hareket işlemlerini kolaylaştırmaktadır.



### Kontrol

Makine kontrol panelinin tuş takımı, mengener düzleminin temizliğini sağlayan havanın üflemesini, güvenlik şalter ile çalıştırmayı, hızlı takım değişimini idare etmektedir.



LILLIPUT 320 M / PROFESYONEL UÇ KESME MAKİNELERİ

ÖZELLİKLER

Kendiliğinden frenlemeli motor (kW)	1,5
Takım hızı (devir/dak)	6.000
Deplasman (mm)	320
Mengene kapasitesi (mm)	200 x 120
Düşük basınç tertibatlı pnömatik yatay ve dikey mengene	●
6 yuvarlı döner derinlik durdurucusu	●
Freze taşıma düzeneği (mm)	Ø = 27 / 32 x 160
Freze azami (mm)	Ø = 180
Su ve yağ emülsiyonlu mikro sisli yağlama sistemi	●
Duman emişi bağlantı yeri	●
Freze gruplarını taşıma depolu ve talaş toplama çekmeceli kaide	●
Profil destek konveyörü, uzunluk (mm)	500
Mengene düzlemi temizliği hava üfleme	●
Temizlik için basınçlı hava tabancası	●

Dahil ● Mevcut ○