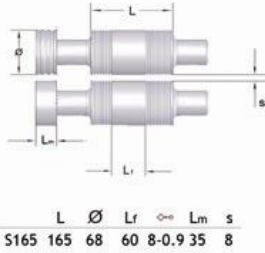


# SUPER ECO

## S165



## SUPER ECO

### S165

Merdane Özellikleri / General Characteristics					
Makine KOD. Machine KOD.	Merdane tipi / Roller type	Çap / Diameter(mm)	Genişlik / Width (mm)	Merdane Deviri / Rolling Speed (m/min)	Sertlik / Hardness (Hrc)
S165	Tel / Wire	68	80	0 - 8	63-64
	Düz / Plate	68	80		
Makine Haddeme Özellikleri / Characteristics Of Rolling					
Makine KOD. Machine KOD.	Plaka / Plate Maks. Kalınlık / Max. Thickness (mm)	Tel / Wire		Kanal Adet / Groove Pcs	
		Maks. Ve Min kanal / Max. and Min. Groove (mm)			
S165	8	8	0,9	16	
Makine Boyutları / Machine Dimensions					
Makine KOD. Machine KOD.	X (cm)	Y (cm)	Z (cm)	Ağırlık / Weight (kg)	
S165	40	65	50	155	
Motor Gücü / Electrical Power (kW)				1,5	
Gerilim / Voltage (V)				220 / 380	

### Yılmaz Tek Kafalı Masaüstü Silindir

S165 yarısı tel ve yarısı düz olarak tek merdane üzerinde tasarlanmıştır. Küçük çapta üretim yapan imalathaneler için ideal bir makinedir. Makinenin topları sadece astar ya da sadece tel olarak ayarlanabilir.

S165 is designed to roll one half of the wire and half strip. An ideal machine for small scale industrial units engaged in production. The machine rollers can be adjusted only as strip, or just wire.