

# Dwukolumnowa prasa wyciągowa - hydrauliczna

## MÜLLER ZE 630-32.3.1



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	0700415
Rodzaj maszyny:	Dwukolumnowa prasa wyciągowa - hydrauliczna
Producent:	MÜLLER
Typ:	ZE 630-32.3.1
Rok produkcji:	1961
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Germany
Lokalizacja:	Leipzig 2
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



### Dane techniczne

Nacisk:	630 t
Skok suwaka:	900
pass through width:	3240 mm
Prześwit:	1800 mm
die cushion stroke:	400 mm
die cushion capacity:	250 t
Wymiary stołu:	3200x1900 mm
clamping surface ram:	3200x1600 mm
Wysokość nad podłożem:	7000 mm
Prędkość robocza:	16-24 mm/sec
Szybki posuw - do przodu:	400 mm/sec
Szybki posuw - do tyłu:	250 mm/sec
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	117 kW
Waga maszyny ok.:	ca. 152 t
zapotrzebowanie powierzchni:	Höhe: ca. 7,0 m

### Dodatkowe informacje

double action drawing Press  
slide cushion stroke 160mm  
punching stroke limit  
light curtain front and back  
Press is dismantled stored and ready for transportation.