

# Wiertarka promieniowa H. Cegielski GRV 554



Numer magazynowy:	0200360
Rodzaj maszyny:	Wiertarka promieniowa
Producent:	H. Cegielski
Typ:	GRV 554
Rok produkcji:	1978
Rodzaj sterowania:	conventional
Kraj pochodzenia:	Poland
Lokalizacja:	Leipzig 2
Czas dostawy:	na zapytanie
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



## Dane techniczne

Wydajność wiercenia w stali (średnica):	100 mm
Długość wysięgnika:	400 - 2100 mm
cantilever adjustment vertical:	100 mm
Oprawka wrzeciona MK:	50
drill depth:	415 mm
Skok wrzeciona:	400 (Skala) mm
column turnable:	360 °
Średnica kolumny:	Ø 500 mm
distance drilling head - clamping area:	min./max.: 400 / 1.800 mm
Ilość obrotów wrzeciona:	12,5 ... 1.600 / 15 step U/min
Posuw:	0,063 ... 2,5 / 15 step mm/U
Powierzchnia mocowania stołu:	L x B: 2.000 x B: 950 mm
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	ca. 35 kW
Waga maszyny ok.:	o. Würfel = 8,0 t
Wymiary maszyny ok. dł. x szer. x wys.:	3,40 x 1,16 x 3,51 m

## Dodatkowe informację