

Hydrauliczna prasa krawędziowa Amada Promecam ITPS 50/20



Niestety maszyna została sprzedana!

Numer magazynowy:	0100240
Rodzaj maszyny:	Hydrauliczna prasa krawędziowa
Producent:	Amada
Typ:	Promecam ITPS 50/20
Rok produkcji:	1990
Rodzaj sterowania:	other
Kraj pochodzenia:	France
Lokalizacja:	Leipzig 4
Czas dostawy:	zaraz
Opcja dostawy:	EXW, wolne na ciężarówce, bez opakowania
Cena:	na zapytanie



Dane techniczne

Nacisk:	50 t
Długość gięcia:	2000 mm
Odległość między kolumnami:	1690 mm
Wysięg:	400 mm
Skok:	100 mm
Sterowanie:	Delem
Przepracowane godziny:	9754,7 h
Prędkość gięcia:	10 mm/sec
stroke speed - idle stroke upwards:	80 (mm/sec.) mm/s
stroke speed - idle stroke downwards:	8,2 (mm/sec.) mm/s
Przepracowane godziny:	9752 laut Zähler h
tylny zderzak:	elektrisch
Całkowite zapotrzebowanie mocy:	65 kW
Waga maszyny ok.:	3,5 t
Wymiary maszyny dł. x szer. x wys.:	3,0 x 1,6 x 2,18 m
wymiary pulpitu sterowniczego:	0,35 x 0,40 x 1,00 m
Wymiary do transportu dł.x szer.x wys.:	2,4 x 1,6 x 2,2 m

Dodatkowe informacje