



Tipo	: Rettifica Universale CNC per Alberi Motore (Perni di Banco)		
Costruttore	: SAIMP		
Modello	: MECTRAGRIND MG 722		
Controllo Numerico	: SIEMENS 810		
Altezza punte (mm)	: 225	Voltaggio (V)	: 380
Distanza punte (mm)	: 1200	Anno di costruzione	: 1989
Corsa longitudinale (mm)	: 1200	Matricola	: /
Corsa trasversale (mm)	: 450	Peso (kg)	: /
Vel. periferica (m/sec) da	: 45	Altezza (mm)	: /
Diametro mola (mm)	: 760	Larghezza (mm)	: /
Dimens. fascia mola (mm)	: 175	Profondità (mm)	: /
Vel. testa portapez. (giri/1') da	: 36 a: 760		
Vel. avanz. tavola (mm/1') da	: 0 a: 10.000		
Vel. avanz. rapidi testa	: 3500		
Potenza motore mandr. (KW)	: 22		
Accessori	: lunetta a seguire; misuratore elettronico di profili E5 Marposs; posizionatore di fase inizio lavoro modello E5 Marposs; tastatore idraulico inizio fase lavoro Marposs.		