

AZETA



s.r.l.

Macchine Utensili



Tipo	: Rettifica Universale CNC		
Costruttore	: JONES & SHIPMAN		
Modello	: 1096 CNC		
Controllo Numerico	: ALLEN BRADLEY 8200		
Altezza punte (mm)	: 127	Voltaggio (V)	: 380
Distanza punte (mm)	: 700	Anno di costruzione	: /
Corsa longitudinale (mm)	: 800	Matricola	: BO15167
Corsa trasversale (mm)	: N.D.	Peso (kg)	: 3000
Vel. mandrino mola (giri/1') da:	0 a: 1685	Altezza (mm)	: 1600
Vel. mandr. interni (giri/1') da :	/	Larghezza (mm)	: 3000
Diametro mola (mm)	: 450	Profondità (mm)	: 1700
Dimens. fascia mola (mm)	: 80		
Vel. testa portapez. (giri/1') da:	40 a: 600		
Vel. avanz. tavola (mm/1') da :	0,06 a: 12000		
Vel. avanz. rapidi testa	: 5000		
Potenza motore mandr. (HP)	: 7		
Accessori	: Marposs; vasca filtrante		