

ALESATRICE MONTI AT 120 CNC



CARATTERISTICHE TECNICHE

CNC:	Siemens 840 c
corsa trasversale tavola (x):	2.500 mm
corsa longitudinale montante (w):	1.200 mm
corsa verticale testa (y):	1.500 mm
tavola:	1.600 x 1.250 mm
portata tavola:	4 tonn.
corsa mandrino (z):	600 mm
∅ mandrino:	120 mm
cono mandrino:	ISO 50
velocità mandrino:	0 ÷ 2.000 g/min
potenza motore mandrino:	24 kw
avanzamenti di lavoro (x; y; w; z):	0 ÷ 10.000 mm/min
peso totale:	19 tonn.
anno di costruzione:	1997
completa di:	
• supporto di barenatura	
• coni ed utensili vari	
• evacuatore	