



Tipo	: Tornio a Controllo Numerico		
Costruttore	: GRAZIANO		
Modello	: SAG 408		
Controllo Numerico	: OSAI 8600		
Diametro tornibile (mm)	: 420	Torretta tipo	: 10 stazioni
Diam. rot. su banco (mm)	: 700	Potenza motore mandr.	: 24 Kw
Max. lunghezza tornibile (mm)	: 1250	Voltaggio (V)	: 380
Attacco mandrino tipo	: ASA 8	Anno di costruzione	: 1988
Velocità mandrino (giri/1')	da : 150 a: 2540	Matricola	: /
Gamme velocità mandrino	: 2	Peso (Kg)	: 7700
Vel. avanzam. rapidi (mm/1')	: 10000	Altezza (mm)	: /
Corsa longitudinale (mm)	: 1250	Larghezza (mm)	: /
Corsa trasversale (mm)	: 320	Profondità (mm)	: /