

Torni / A controllo numerico

Victor Vturn II-26

Tornio a controllo numerico VICTOR VTURN II-26, diametro rotante su banco 670 mm, diametro rotante su carro 486 mm, diametro tornibile standard 290 mm, diametro tornibile massimo 370 mm, distanza tra le punte 620 mm, foro mandrino 86 mm, passaggio barra 75 mm, motore mandrino 15 Kw, velocità mandrino 3.500 giri/min, torretta 12 posizioni, attacco mandrino A2-8, corsa asse longitudinale Z 620 mm, corsa asse trasversale X 15+180 mm, avanzamento rapido asse X 20.000 mm/min, avanzamento rapido asse Z 24.000 mm/min, evacuatore trucioli, CNC FANUC Oi-TA.



CASAVOLA MACCHINE UTENSILI SPA

20092 CINISELLO BALSAMO (MI) ITALIA - Viale Fulvio Testi, 130

Tel.+39 02 2403551 (4 linee r.a.) - Fax +39 02 2424044 - Internet : www.casavola.com - e-mail : info@casavola.com