

# Paso Profitec 1000

Baujahr:	2008
Verfahrweg XYZ:	1100x700x300mm
Tisch:	1000x700 mit 14er Nuten
Vorschub:	10000mm/min
Eilgang:	15m/min
Spindel:	max. 6KW 50000 U/min Externe Spindelkühlung
Aufnahme:	HSK 25-E
WKZ-Wechsler:	20-fach
Steuerung:	Heidenhain iTNC530
Extras:	Handrad Blum Messdose / Werkzeugvermessung L Blum Laser Nano / Werkzeugvermessung R + L Kalibrierdorn Infrarot Messtaster System 40.00TX/RX (M&H) Minimal-Mengen-Schmierung MS2-D4 SD4 2St. (Menzel Chemie)
Betriebsstunden:	Programmlauf 21345 Std.





