



TruPunch 5000

Datos técnicos

Datos técnicos

	TruPunch 5000 formato mediano	TruPunch 5000 formato grande
DIMENSIONES		
ANCHURA	6540 mm ¹	7610 mm ¹
PROFUNDIDAD	7395 mm ¹	8171 mm ¹
ALTURA	2072 mm ¹	2072 mm ¹
SUCESIÓN MÁX. DE PUNZONADO		
PUNZONADO (E = 1 MM)	1600 1/min	1350 1/min
MARCADO	3000 1/min	3000 1/min
ZONA DE TRABAJO		
FUNCIONAMIENTO DE PUNZONADO EJE X	2500 mm	3050 mm
FUNCIONAMIENTO DE PUNZONADO EJE Y	1250 mm	1550 mm
ESPESOR MÁX. DE CHAPA	8 mm	8,0 mm
PESO MÁX. DE LA PIEZA	200 kg	280 kg
FUERZA MÁX. DE PUNZONADO	220 kN	220 kN
ÚTILES		
TIEMPO DE CAMBIO DEL ÚTIL, MULTITOOL	0,3 segundos	0,3 segundos
NÚMERO DE ÚTILES/GARRAS	18 Piezas / 3 Piezas	21 Piezas / 4 Piezas
EVACUACIÓN DE PIEZAS		
TAMAÑO MÁX. DE LA PIEZA TRAMPILLA DE PIEZAS PUNZONADO	500 mm x 500 mm	500 mm x 500 mm
TAMAÑO MÁX. DE PIEZAS PARA PUNZONADO DE RAMPA FIJA (CON MESA DE DESPLAZAMIENTO)	80 mm x 50 mm	80 mm x 50 mm
VALORES DE CONSUMO		



TruPunch 5000

Punzonadoras

Datos técnicos

	TruPunch 5000 formato mediano	TruPunch 5000 formato grande
CONSUMO ENERGÉTICO MEDIO DESCONEXIÓN AUTOMÁTICA ACTIVA	0,5 kW	0,5 kW
CONSUMO DE POTENCIA MEDIO DURANTE LA PRODUCCIÓN	9,5 kW	9,5 kW

Reservado el derecho a modificaciones. Son vinculantes los datos de nuestra oferta y nuestra confirmación de pedido.

1 — Las medidas son medidas aproximadas, las medidas válidas son las mencionadas en el plano de montaje.