



TruPunch 5000

Datos técnicos

**TruPunch 5000
formato grande****TruPunch 5000
formato mediano****DIMENSIONES**

ANCHURA	7610 mm ¹	6540 mm ¹
PROFUNDIDAD	8171 mm ¹	7395 mm ¹
ALTURA	2072 mm ¹	2072 mm ¹

**SUCESIÓN MÁX. DE
PUNZONADO**

PUNZONADO (E = 1 MM)	1350 1/min	1600 1/min
MARCADO	3000 1/min	3000 1/min

ZONA DE TRABAJO

FUNCIONAMIENTO DE PUNZONADO EJE X	3050 mm	2500 mm
FUNCIONAMIENTO DE PUNZONADO EJE Y	1550 mm	1250 mm
ESPESOR MÁX. DE CHAPA	8,0 mm	8 mm
PESO MÁX. DE LA PIEZA	280 kg	200 kg
FUERZA MÁX. DE PUNZONADO	220 kN	220 kN

ÚTILES

TIEMPO DE CAMBIO DEL ÚTIL, MULTITOOL	0,3 s	0,3 s
NÚMERO DE ÚTILES/GARRAS	21 Piezas / 4 Piezas	18 Piezas / 3 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

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

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