

Taladradora para agujeros profundos DEGEN UTB 1000 H/CNC



Número de Almacén:	0200115
Tipo de Máquina:	Taladradora para agujeros profundos
Marca:	DEGEN
Tipo:	UTB 1000 H/CNC
Año:	2000
Tipo de control:	CNC
País de Origen:	Alemania
Ubicación de Almacenamiento:	Leipzig 1
Plazo de Entrega:	a demanda
Condición de Entrega:	EXW, cargar gratis desembalado
Precio:	a solicitud



Detalles Técnicos

curso eje -x:	mm
curso de mesa transversal (eje -y):	mm
eje - w:	mm
curso eje x:	quer: 1200 mm
curso eje y:	vertical: 600 mm
curso eje z:	Bohrhub: 1400 mm
profundidad de perforación con una carrera:	max. 1000 mm
eje - w:	Tischverstellung: 500 mm
cono portaherramientas:	SK40
revoluciones del cabezal:	0 - 4.500 / steples U/min
Capacidad de corte máx. fresado:	100 cm ³ /min
capacidad de perforación en acero:	4 - 32 mm
Corte de hilo:	bis M32 M
superficie de la mesa :	1400 x 800 mm
peso sobre la mesa:	5000 kg
ajuste del mesa:	500mm und 360° manuell drehbar °
tipo de corriente:	400V / 50Hz / 45 A
potencia total requerida:	23,2 kW
Peso de la Máquina aprox.:	5,5 t
dimensiones del máquina aprox. L x A x Altura:	4,1 x 3,7 x 2,5 m
dimensiones de armário eléctrico:	L: 500x B: 1200 x H: 1700 mm
dimensión dispositivo de refrigeración:	L: 1,65 x B: 1,2 x H: 1,45 m

Informaciones Adicionales

Presión alta - Taladradora horizontal de agujeros profundos

Utilizada para taladrado profundo, roscado y trabajo ligero de fresado. (Especificaciones del fabricante)

Definición de la máquina:

Avance transversal X a través de la columna móvil

Avance vertical Y a través de la unidad de taladrado

Avance de taladrado Z a través del carro de taladrado

Taladradora para agujeros profundos DEGEN UTB 1000 H/CNC



Eje de avance W a través de la mesa de piezas
Accionamiento de todos los ejes mediante husillo de bolas con servomotor

La máquina está equipada con
-Sistema de filtro refrigerante con vellón filtrante (anchura 500 mm)
-Panel de control

Accesorios exclusivos:
varias brocas profundas, útiles de sujeción, 2x bridas guía, varios casquillos guía, varios machos de roscar i.D.