

TODAS LAS ESPECIFICACIONES K 7000 CHAIN	K 7000 CHAIN CHAIN WITHOUT CUTTING EQUIPMENT
MOTOR	
Potencia	5,5 kW
Ratio de potencia de entrada	3/ 5.5 kW
Corriente	10/16 A
Ciclos	50/60 Hz
Voltaje	220-240 / 200-480 V
Potencia de salida en eje RPM a carga máxima	8.800 rpm
EQUIPO DE CORTE	
Máx. profundidad de corte	450 mm
Velocidad perimetral máx.	26 m/s
ESPECIFICACIONES	
Conector de agua UNC	Gardena Male
Flujo de agua, min.	4,5 l/min
Presión del agua, posición II presión de agua II	8 bar
Temperatura del agua, min máx	15 °C
DIMENSIONES	
Longitud del producto	443 mm
Ancho del producto	231 mm
Peso del producto	378 mm
Peso	9,1 kg
NIVEL DE POTENCIA DE SONIDO	
Nivel de potencia de sonido, garantizado (LWA)	112 dB(A)
Medición de emisiones de ruido	110 dB(A)
Nivel de presión de sonido, a oídos del operador	99 dB(A)
VIBRACIONES	
Vibraciones en empuñadura izquierda	2,7 m/s ²
Vibraciones en empuñadura derecha	2,1 m/s ²