

TKHS 315 M - 4,20 DNB Set (690624000) Sierra circular de mesa
(380 - 415 V / 50 Hz); Cartón; con carro deslizante apoyado en rodamiento de bolas, para corriente trifásica

Nº de pedido 690624000

EAN 4007430216144



Ilustración representativa



- Seguro contra una puesta en marcha involuntaria: evita un arranque no intencionado tras un corte de corriente
- Sierra circular de mesa potente, precisa, de equipamiento profesional - lista rápidamente para cualquier aplicación
- Ideal para cortar maderas escuadradas, tablas, planchas y materiales similares
- Motor de inducción silencioso con freno motor y protección contra sobrecarga - libre de mantenimiento y robusto
- Carro deslizante apoyado en rodamiento de bolas
- Tope angular con guía de tope, utilizable también como carro deslizante
- Tope paralelo estable con sujeción rápida
- Hoja de sierra con ajuste de altura continuo
- Ajuste cómodo de la inclinación de la hoja de sierra desde delante
- Robusta construc. de chapa de acero recubierta de polvo y tablero de mesa galvanizado
- Prolongación de mesa plegable
- Carcasa y motor premontados

Valores técnicos

Valores característicos

Dimensiones	1700 x 700 x 1000 mm // 5.6 x 2.3 x 3.3 ft
Máx. superficie de apoyo	800 x 600 mm // 31 1/2 x 23 5/8 "
Altura de trabajo	850 mm // 33 1/2 "
Altura de corte	0 - 85 mm // 0 - 3 5/16 "
Altura máx. de corte 90/45°	85 / 53 mm // 3 5/16 / 2 1/16 "
Máx. anchura de corte en el tope paralelo	340 mm / 13 3/8 "
Ancho del material máx. en el tope angular	250 mm / 9 13/16 "
Velocidad de corte	50 m/s / 164 ft/s
Hoja de sierra	315 x 30 mm // 12 3/8 x 1.181 "
Radio de giro de la hoja de sierra	0 - 45 °
Tensión de alimentación	380 - 415 V
Potencia nominal absorbida S1 100%	4200 W
Potencia nominal absorbida S6 20%	3500 W
Peso	64 kg / 141 lbs

Emisión de ruido

Nivel de intensidad acústica	97 dB(A)
Nivel de potencia acústica (LwA)	106 dB(A)
Inseguridad de medición K	4 dB(A)

Suministro estándar

Tope angular
 carro deslizante apoyado en rodamiento de bolas
 Prolongación de mesa (600 x 800 mm)
 Dispositivo de aspiración de virutas
 Empujador
 Hoja de sierra de metal duro con diente intercambiable (24 dientes)
 Bastidor con ruedas incl. empuñaduras
 Tope paralelo