



20V

SIERRA CIRCULAR 20V - 150MM VIBSCSFL20

Sierra Circular con una tensión nominal de 20V, con una velocidad de rotación en vacío de 4200 rpm, Disco con 24 dientes, Ángulo de corte 0-45°, Diámetro del agujero del disco 10mm, Espesor del Disco 1,6mm, fácilmente superando las necesidades de los profesionales.

Características principales

> Sierra circular sin cable, lo que se traduce en una ventaja en términos de almacenamiento y orden del equipo. - Su tensión nominal de 20 V proporciona a esta máquina una mayor potencia. - Dispone de bloqueo del eje de rotación, bloqueo del interruptor On/Off y protector inferior del disco, garantizando al usuario una mayor seguridad. - Su base de aluminio y la guía de corte láser facilitan su uso. - Dispone de un adaptador para la extracción de polvo y virutas, con el fin de mantener el espacio de trabajo lo más limpio posible. - Es posible ajustar la profundidad y la inclinación del corte.



Especificaciones

Altura	285 mm
Ancho	200 mm
Longitud	320 mm
Peso con embalaje	3.241 kg
Peso del producto	2.594 kg
Ángulo de corte (inglete)	0 - 45°
Bloqueo del eje de rotación	Si
Botón de bloqueo del interruptor «ON/OFF»	Si
Diámetro del agujero del disco	10 mm
Diámetro del disco	150 mm
Espesor del disco	1,6 mm
Nivel de potencia acústica (LWA)	90 dB(A), k = 3
Numero de dientes del disco	24
Placa base en aluminio	Si
Profundidad máxima de corte (0°)	48 mm
Profundidad máxima de corte (45°)	36 mm
Protección inferior del disco	Si
Velocidad de rotación en vacío	4200 rpm
Tensión nominal	20 V DC