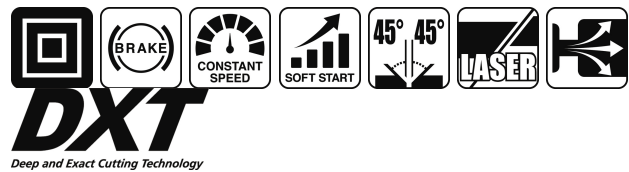


Ingletadora telescópica



LS1219L

Capacidad 90°:	107 x 363 / 92 x 382mm
Espesor máximo de disco:	3,2mm
Potencia de entrada absorbida:	1800W
Velocidad sin carga:	3200min ⁻¹
Capacidad 45°:	107 x 255 / 92 x 268mm
Capacidad 45° izquierda:	71 x 363 / 61 x 382mm
Capacidad de bisel a la derecha 45°:	54 x 363 / 44 x 382mm
Máx. Rango de bisel (Izquierda):	48 / 48°
Máx. Gama de ingletes (izquierda):	60 / 60°
Diámetro de la cuchilla:	305mm
Tamaño del orificio (diámetro del orificio):	30mm
Cable de alimentación:	2,5m
Nivel de potencia sonora (L _{WA}):	100dB(A)
Nivel de presión sonora (L _{pA}):	91dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K):	3dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes):	≤ 2,5m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K):	1,5m/s ²
Clase de láser:	2M
Peso sin cable:	30,4kg
Dimensiones de producto (L x W x H):	898 x 690 x 725mm



- El diseño con raíles hacia delante permite colocarlo contra una pared para maximizar el espacio de trabajo
- Freno eléctrico para máxima productividad y mayor seguridad del operador
- El marcador láser permite una alineación fácil y precisa con la línea de tinta
- La base giratoria de gran tamaño soporta la pieza de trabajo de forma segura para aumentar la estabilidad
- Interruptor de gatillo sobredimensionado para un mejor ajuste, mayor comodidad y un manejo más sencillo