

FICHA TÉCNICA

TRONZADORA A GASOLINA DSH 600-X 12

LA TRONZADORA A GASOLINA DSH 600-X 12 ES UNA SIERRA PORTÁTIL POTENTE PARA CORTAR CONCRETO, ASFALTO, LADRILLO Y METAL EN OBRAS. SU MOTOR A GASOLINA PERMITE CORTES PROFUNDOS CON DISCO DE 12 PULGADAS SIN NECESIDAD DE ELECTRICIDAD. SE USA EN CONSTRUCCIÓN Y MANTENIMIENTO PARA ABRIR, AJUSTAR O DEMOLER MATERIALES RESISTENTES DE FORMA RÁPIDA Y EFICIENTE.



FICHA TÉCNICA

TRONZADORA A GASOLINA DSH 600-X 12

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Potencia nominal	3.2 kW
Operación en húmedo o seco	Húmedo y seco
Dimensiones (L × An × Al)	558 × 326 × 370 mm
Mezcla de combustible	50:1 (2% aceite)
Emisión de nivel de presión sonora (A)	102 dB (A) ¹
Diámetro de disco	300 mm
Profundidad de corte	120 mm
Valor de vibración triaxial (ah)	2.5 m/s ²