

FICHA TÉCNICA

CORTADORA ELÉCTRICA DCH 230

LA CORTADORA ELÉCTRICA DCH 230 SIRVE PARA REALIZAR CORTES PRECISOS Y POTENTES EN CONCRETO, BLOCK, LADRILLO Y MAMPOSTERÍA EN TRABAJOS DE CONSTRUCCIÓN. ES IDEAL PARA APERTURAS, RANURAS Y AJUSTES EN MUROS Y PISOS, OFRECIENDO MAYOR PROFUNDIDAD Y CONTROL EN CADA CORTE. SE UTILIZA AMPLIAMENTE EN OBRA NEGRA, REMODELACIONES Y TRABAJOS PROFESIONALES DONDE SE REQUIERE EFICIENCIA Y RESISTENCIA



FICHA TÉCNICA

CORTADORA ELÉCTRICA DCH 230

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Diámetro de disco	230 mm
Profundidad de corte	80 mm
RPM sin carga	Velocidad 1: 6500 rpm
Valor de vibración triaxial (ah)	4.7 m/s ²
Peso	8.6 kg
Tamaño del eje	25.4 mm
Presión sonora (ponderación A)	102.5 dB (A)
Dimensiones (L x An x Al)	661 x 239 x 235 mm
Operación en húmedo o seco	Seco