

FICHA TÉCNICA

TALADRO CON DIAMANTE DD 30-W 120V

TALADRO CON DIAMANTE DD 30-W 120V DISEÑADO PARA PERFORACIONES PRECISAS EN CONCRETO, MAMPOSTERÍA Y MATERIALES DUROS CON BROCAS DIAMANTADAS. IDEAL PARA INSTALACIONES ELÉCTRICAS, PLOMERÍA Y ANCLAJES, PERMITIENDO PERFORACIONES LIMPIAS Y SIN VIBRACIONES EXCESIVAS. EQUIPO COMPACTO Y POTENTE QUE GARANTIZA EFICIENCIA, CONTROL Y ALTA DURABILIDAD EN TRABAJOS PROFESIONALES DE CONSTRUCCIÓN.



FICHA TÉCNICA

TALADRO CON DIAMANTE DD 30-W 120V

ESPECIFICACIÓN	DETALLE
Rango de diámetro	8 - 35 mm
Voltaje de entrada nominal	120 V
Material base	Concreto, Mampostería
Modo de funcionamiento	Sistema de perforación manual o con columna
Número de marchas	1
RPM sin carga	Velocidad 1: 9200 rpm
Peso (según EPTA 01/2003)	7.6 kg (sin batería)
Dimensiones (L x An x Al)	429 x 127 x 238 mm
Emisión de nivel de presión sonora (A)	88 dB (A) ¹
Valor vibr. triax. (concreto húmedo)	6 m/s ² (con broca corona de diamante A)
Broca corona utilizada para prueba	C+ 18/300 SPX-T