

ELEGIR EL MARTILLO NEUMÁTICO ADECUADO

	CINCELADOR		PICADOR		ROMPEDOR DE HORMIGÓN		
	P5	P7	P9	P13	AIRGO	BB20	BB25
MATERIALES	LADRILLO	✓	✓	✓	✓		
	CARTÓN MADERA	✓	✓	✓	✓		
	HORMIGÓN	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ASPHALTE					✓	✓
	PIEDRA					✓	✓
TIPO DE OBRA	CORRECCIÓN	✓	✓	✓	✓		
	DEMOLICIÓN			✓	✓	✓	✓
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	CONSOLAIR	500 - 17,7	900 - 31,8	1000 - 35,3	1200 - 42,4	1200 - 42,4	1100 - 38,8
	CADENCE bpm	2800	2200	1800	1500	1000	1300
	NO. SONIDO dB R=1m	97	97	97	97	99	99
	NIV. DE VIBRACIÓN m/s	<5	<5	<8	<10	<5	<5
	PESO kg	5 kg	7 kg	9 kg	13 kg	21 kg	20 kg



El martillo neumático puede utilizarse para una amplia variedad de trabajos en la obra, desde la simple renovación de superficies hasta la demolición pesada. **Los martillos neumáticos MAC3 pueden adaptarse a cualquier situación.**

Con nuestra completa gama de martillos neumáticos, puede estar seguro de que aumentará la productividad en la obra al tiempo que reducirá la exposición a **las vibraciones, el ruido y el polvo.**

Nuestros productos **ofrecen un rendimiento superior** al de los modelos con cable o batería, con la ventaja añadida de la productividad.

Elegir el martillo neumático adecuado para el trabajo aumenta la productividad en la obra y reduce la fatiga del usuario.

NUESTROS MARTILLOS NEUMÁTICOS Y MARTILLOS DEMOLEDORES ESTÁN DISEÑADOS PARA SOPORTAR LAS CONDICIONES DE OBRA MÁS DURAS

