



MARTILLO ROMPEDOR 8,5J/7 KG CABLE/BATERIA

Aplicaciones

- Demolición pesada de paredes de mampostería y ladrillo
- Remoción de yeso
- Remoción de azulejos en paredes y pisos
- Aberturas para puertas y ventanas
- Tareas de escarificado
- Trabajos correctivos en construcciones nuevas

Ventajas

- La mayor energía de impacto de su clase (11.5 J)
- El motor SR sin escobillas ni carbones elimina la frecuente necesidad de cambiarlas prolongando el periodo entre las reparaciones
- Subchasis AVR para mayor confort de trabajo
- Innovador diseño para mejorar el equilibrio durante la demolición
- Botón de reducción de potencia para mejorar el rendimiento sobre materiales base frágiles

Información técnica

Peso según procedimiento EPTA 01/2003	7.9 kg
Tipo de mandril	TE-Y (SDS Max)
Energía de impacto	11.5 J
Frecuencia de impacto plena	2760 impactos/minuto
Reducción activa de la vibración	Sí
Vibración triaxial para cincelado en hormigón¹⁾	6.5 m/s ²
Motor sin escobillas	Sí
Indicador de servicio	Sí
Dimensiones (L x An x Al)	564 x 125 x 248 mm
Dirección de trabajo	Rotura de paredes
Adaptador de aguja	No
Aplicación	Trabajo en superficies, Eliminación de yesos, azulejos y otros, Desbaste y alisado de superficies, Cincelado correctivo, Pasos/aperturas

¹⁾ según EN 60745-2-6