

**Mod.TH115526****MARTILLO COMBINADO****Cod.40903**

El martillo combinado con regulación electrónica nos va a permitir trabajar de forma potente en diferentes materiales. A través de un interruptor de función puede seleccionarse entre perforación, perforación con impacto y cincelado. El mecanismo percutor neumático garantiza una propulsión ideal, tanto para trabajos de escopleado y demolición o también para taladrar, por ejemplo, en el hormigón o la piedra. Con electrónica de velocidad y 1500 W y una intensidad de impacto de 15 Joule, el martillo aporta así mucha potencia y trabajo justo en el punto. El robusto portaherramientas SDS-max, con mecanismo semiautomático, garantiza un cambio de herramienta rápido y sencillo. La empuñadura amortiguada en dos puntos mejora el agarre y se complementa por una empuñadura adicional con estriado. Así el martillo puede guiarse de forma precisa, también en condiciones difíciles. El martillo se suministra con un práctico maletín de transporte y almacenamiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

VOLTAJE	220-240 V	CONTROL DE VELOCIDAD VARIABLE	SI
FRECUENCIA	50/60 Hz	INDICADOR MANTENIMIENTO DE ESCOBILLAS	SI
POTENCIA	1500 W	PESO	12 Kg
VELOCIDAD EN VACÍO	150-305 rpm		
RATIO DE IMPACTO	1380-2760 ipm		
ENERGÍA DE IMPACTO	2-15 J		
TIPO DE INSERCIÓN	SDS-max		
CAPACIDAD DE PERFORADO EN HORMIGÓN	52 mm		

Logística del producto:

LONGITUD DEL PRODUCTO (CM):	63,00
ANCHO DEL PRODUCTO (CM):	15,00
ALTURA DEL PRODUCTO (CM):	43,50
PESO DEL PRODUCTO (KG):	12,60

Datos packaging:

CANTIDAD POR ENVASE:	0
LONGITUD DEL ENVASE (CM):	0
ANCHO DEL ENVASE (CM):	0
ALTURA DEL ENVASE (CM):	0
PESO DEL ENVASE (KG):	0,00
EAN DEL ENVASE:	0

CANTIDAD POR EMBALAJE:	1
LONGITUD DEL EMBALAJE (CM):	63
ANCHO DEL EMBALAJE (CM):	15
ALTURA DEL EMBALAJE (CM):	44
PESO DEL EMBALAJE (KG):	14,00
EAN DEL EMBALAJE:	6941639858768