

P370



Referencia: 010550
EAN-13: 3439510105504
Marca: SPIT

Designación: SPIT P370 AUTOMÁTICO

- El retorno del pistón automático produce una elevada frecuencia de fijación
- Limpieza y mantenimiento fáciles sobre el terreno: no es necesario mandarla al taller
- El sistema de disco metálico secuencial evita las cargas perdidas sin usar
- El ajuste de potencia variable garantiza la precisión de la fijación
- El retorno de pistón sin gas permite reducir el tiempo de inactividad y el mantenimiento



Descripción general

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Clavadora a Pólvora

PROMESA DEL PRODUCTO

Clavadora a Pólvora robusta y fiable para una amplia gama de usos, fijación en hormigón, acero y mampostería

VENTAJAS

El retorno del pistón automático produce una elevada frecuencia de fijación
Limpieza y mantenimiento fáciles sobre el terreno: no es necesario mandarla al taller
El sistema de disco metálico secuencial evita las cargas perdidas sin usar
El ajuste de potencia variable garantiza la precisión de la fijación
El retorno de pistón sin gas permite reducir el tiempo de inactividad y el mantenimiento
No es necesario cambiar el pistón para diferentes materiales
Posición de cargador de 4 puntos 360°

CERTIFICADO CE

APLICACIONES

Encofrado
Madera a hormigón
Membranas de impermeabilización
Perfiles para cartón yeso
Paneles de aislamiento
Enrejado
Tirantes de ladrillos

MATERIALES

Hormigón no fisurado

Hormigón fisurado
Bloque Macizo
Ladrillo Macizo
Acero

SEGURIDAD

Protección para los ojos
Guantes
Protección auditiva
Casco

Características

Designación	SPIT P370 AUTOMÁTICO
Longitud del clavo	15-90 mm
Peso (EPTA)	2.8 kg
Presión acústica (EN12549) LpA 1s,1m	106 dB(A)
Capacidad del cargador (clavos)	10 fijación(s)
Pico de presión acústico (EN 12549) LpCpeak	144 dB(C)
Cadencia de disparo máxima (disparos/segundo)	1 fijación(s)
Temperatura de funcionamiento	-10°C ...+50 °C
Potencia	350 J
Vibración (EN ISO 15895) hav	2.5

Dimensiones

Largo artículo (cm)	45.9
Ancho artículo (cm)	20.8
Alto artículo (cm)	6.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,76
Producto empaquetado: largo (cm)	46,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	51,40
Producto empaquetado: alto (cm)	15,70
Presentación	Maletín plástico

Enlaces

pdf	TOOL P370 C60 SPIT_TEC_TD_EN.pdf
pdf	MFPA Leipzig GmbH Fire Approval_TEC_FIR_EN_01.pdf
pdf	TOOL P370 SPIT_EXV_EXV.pdf