

# FICHA TÉCNICA



## ROMPEDOR NEUMÁTICO SPB-40 CIPSA

**El rompedor neumático SPB-40 de Sullivan Palatek es una máquina de demolición neumática diseñada para pavimento, concreto y asfalto, que golpea a 900 golpes/min con cuerpo de aleación forjada. Pesa aproximadamente 19 kg, tiene una longitud de 683 mm y monta un mandril de 25 × 108 mm para uso industrial robusto**

## VENTAJAS

- **Alta potencia de demolición-Permite romper concreto y superficies duras de manera rápida y eficiente**
- **Diseño resistente y duradero-Construido para soportar trabajos pesados sin deteriorarse fácilmente**
- **Fácil manejo y movilidad- Ligero y ergonómico, reduce la fatiga del operador durante largas jornadas.**

## Datos Técnicos

Modelo	SPB-40
Peso Neto (kg)	19 kg
Longitud (mm)	683
Diámetro (mm)	44
Carrera (mm)	146
Golpes por minuto	900
Tamaño del mandril (mm)	25×108
SPB 30 7/8"P (mm)	22×83
Entrada de aire (NPT) mm	13 (1/2")
Consumo de aire	56 cfm 1.6 m3/m

# EQUI

## CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

