

HM25LV

Cuando se utiliza con la central hidráulica Beaver, el martillo HM25LV proporciona el máximo rendimiento y niveles de vibración ultra bajos en las manos. La exclusiva suspensión hidráulica activa, patentada por JCB, prescinde de los muelles y casquillos tradicionales para proporcionar una vibración de eje único de 1,6 m/s².



Detalles

Nombre del modelo		HM25LV
Número del modelo		929/A2613
Peso	kg	27
Herramienta /		
cíncel de tamaño hexagonal	mm	32
Caudal hidráulico	l/min	18-22
Gama de presión	Bar	90-110
Frecuencia de impactos	impactos/minuto	1500
Vibración (BS8622-5)	m/s ²	1.6
Nivel sonoro	dB Lwa	108

Práctica protección del mango: los topes de goma sustituibles protegen los mangos y proporcionan una vida útil más prolongada

Gatillo de respuesta inmediata: proporciona al operador un control más sencillo y más comodidad

Nuevo sistema de vibración ultra baja: reduce la vibración en brazos y manos en un 60% hasta 1,6 m/s² (un solo eje)

Nueva y potente célula de alimentación eléctrica: proporciona una mayor fuerza de impacto para lograr el máximo rendimiento

Diseño compacto: Los mangos del HM25LV, 50 mm más bajos que en el modelo HM25, hacen que sea más compacto y fácil de usar y transportar.

