

# MARTELLO DEMOLITORE

## KV 19

Martello idraulico conforme a tutte le norme CE di sicurezza e i limiti in materia di rumorosità, livello di vibrazioni e difesa contro l'avvio accidentale

 20



- *Maniglie antivibranti secondo le più recenti normative CE, garantiscono comfort e sicurezza agli operatori*
- *Può lavorare a portate di 20 o 30 L/min*
- *Una sola tenuta dinamica e poche parti mobili per garantire il massimo dell'affidabilità e una longevità operativa imbattibile*
- *L'elevata tolleranza alla contropressione ne consente l'utilizzo con tubi olio molto lunghi*
- *Nessuna parte in plastica vulnerabile. Il profilo sottile dell'utensile senza aste laterali o angoli acuti garantisce la massima ergonomia*

Martello idraulico da 20kg con impugnature antivibranti "tipo T" sospese su molle, sviluppato per usi in lavori di demolizione generali e di taglio cemento e asfalto. **KV19** offre il miglior compromesso tra elevata potenza e manovrabilità, può essere alimentato da centraline o dal circuito idraulico di miniescavatori, camion o altre macchine con circuito idraulico sufficiente. Il funzionamento idraulico garantisce silenziosità, produttività, risparmio di carburante unito all'ottima trasportabilità del gruppo motopompa/demolitore eliminando le problematiche tipiche di trasporto e movimentazione degli ingombranti compressori d'aria e demolitori pneumatici.

CARATTERISTICHE TECNICHE	KV 19
Peso (kg)	20
Dimensioni LxWxH (cm)	72x45
Attacco punte mm	25x108 std (1"x4 1/4")
Portata L/min	20-30
Portata ideale L/min	20
Pressione Bar	150
Frequenza colpi	1300-1500
Energia d'urto	7 KGM
Impugnatura tipo	"T" antivibrazione

