## MARTELLO DEMOLITORE

KV 16

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

- 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 garantiscono la massima 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 garantisce la massima ergonomia



**KV16,** martello idraulico da 16 kg con impugnature antivibranti "tipo T" sospese su molle. Il suo utilizzo è ideale nei lavori di demolizione generale e di taglio cemento e asfalto. **KV16** 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 <b>TECNICHE</b>	KV 16
Peso (kg)	16
Dimensioni LxP (cm)	60x45
Attacco punte mm	22x82 std (7/8"x3 <sup>3/4"</sup> )
Portata L/min	20-30
Portata ideale L/min	20
Pressione Bar	140
Frequenza colpi	1300-1500
Energia d'urto	5,5 KGM
Impugnatura tipo	"T" antivibrazione



