

KV 19

Martello Breaker



Martello demolitore idraulico da **Kg 19** con impugnature antivibrazione a "T" sospese su molle, il **KV19** è "amico" dell'operatore ed è ideale per tutti i lavori di demolizione e di taglio asfalto, fornisce il compromesso migliore tra potenza e maneggevolezza, può essere azionato da centraline o dal circuito di mini escavatori, camion e mezzi d'opera vari. Il funzionamento idraulico assicura potenza e produttività unite alla massima silenziosità, economia di esercizio ed alla facile trasportabilità del gruppo centralina/martello eliminando i problemi tipici di trasporto e movimentazione dei pesanti moto compressori e martelli pneumatici.

KV19 hydraulic breaker **Kg19** with "T type" anti vibration handles suspended on springs, tool is "operator friendly" and its use ideal in general demolition works of concrete and asphalt cutting. **KV19** gives the best compromise between high power and manoeuvrability, can be powered by power packs or by the hydraulic circuit of mini excavators, trucks or other machines with sufficient hydraulic circuit. The hydraulic functioning assures quietness, productivity, fuel economy united with the excellent transportability of the group power pack/ breaker eliminating the typical problems of transport and movements of the bulky air compressors and pneumatic breakers.

VANTAGGI **ADVANTAGES**

- *Le impugnature flottanti secondo le recenti norme CE sulle vibrazioni garantiscono protezione alle articolazioni ed operazioni confortevoli*
 - *Possibilità di funzionamento a 20 o 30 L/min di portata idraulica (da specificare all'ordine)*
 - *Una sola guarnizione dinamica e poche parti in movimento assicurano la massima affidabilità e imbattibile longevità operativa*
 - *L'alta tolleranza alla contro pressione permette l'uso di lunghe tubazioni*
 - *Profilo stretto e senza angoli sporgenti garantisce la massima ergonomia*
 - *Sono disponibili teste di percussione configurate per infiggere picchetti di messa a terra elettrici e paletti.*
-
- *Anti vibration handles according to the CE standards allow operators comfort and safety*
 - *Tool can work at flow 20 or 30 L/min (to be specified at the order)*
 - *Tools has only one dynamic seal and few moving parts to assure maximum reliability and a unbeatable operative longevity*
 - *High tolerance to back pressure allows to use tool with very long oil hoses*
 - *Are available special percussion heads configured to dig in electric earthing pickets or small poles*
 - *Slim tool profile without side rods or sharp angles assures maximum ergonomics*



CARATTERISTICHE TECNICHE **TECHNICAL CHARACTERISTICS**

PESO <i>WEIGHT</i>	19 Kg
DIMENSIONI LxH <i>DIMENSION LxH</i>	cm 42 x 72 cm
ATTACCO PUNTE <i>TOOL BIT SIZE</i>	cm 25 x 108 cm
PORTATA <i>FLOW</i>	18 - 30 L/min
PRESSIONE <i>PRESSURE</i>	150 L/min
PRESSIONE <i>BLOW FREQUENCY</i>	1300 - 1500
RANGE FORATURA <i>IMPACT ENERGY</i>	7 KGM
RANGE IDEALE FORATURA <i>HANDLE TYPE</i>	"T" Anti vibration