

Benna mordente robusta e dalla forma compatta per mini escavatori con peso operativo da 1t a 2 t.

- ▷ **La lunga durata** è garantita dall'uso di acciaio 500 HB per la fabbricazione delle lame.
- ▷ **Usura ridotta** grazie al sistema di cuscinetti di grandi dimensioni.
- ▷ Altezza di carico massima ottenuta mediante il suo **design compatto**.
- ▷ **Le eccellenti caratteristiche di scavo** sono il risultato di alte forze di chiusura.



Benna mordente C02H							
Tipo	Larghezza E (mm)	Apertura A (mm)	Altezza C max. (mm)	Volume (l)	Numero di denti	Peso (kg)	Capacità di carico (kg)
C02H-25	250	725	750	25	3	92	1000
C02H-30	300	725	750	30	3	99	1000
C02H-40	400	725	750	45	4	112	1000

Il set è composto da: benna mordente, denti imbullonati, rotatore **KINSHOFER**, valvola di non ritorno e protezione per tubi

Rotatore KINSHOFER
Rotazione continua e due passaggi di olio. Protezione dai sovraccarichi assicurata dalle valvole di sovrappressione.

Tipo	Dimensione superiore (larghezza x Ø del perno) (mm)	Coppia (Nm)	Momento flettente max. (Nm)
KM 04 F	84 x 30	850	3000

Accessori	
Tipo	Descrizione
KM 501 1t-8t	attacco superiore senza pendolo
KM 511 1t-8t	attacco superiore con pendolo
KM 510 1t-8t	pendolo singolo per potenziare l'attacco superiore KM 501 1 t-8 t
KSW01 cardanic	adattatore per sistema L-Lock KMS01L/KHS01L incl. collegamento cardanico escl. pendolo - fino a 2 t
KSW01 cardanic-P	adattatore per sistema L-Lock KMS01L/KHS01L incl. collegamento cardanico incl. pendolo - fino a 2 t
KM 680 1t-4t	raschiatore

Requisiti della macchina portante	
Pressione di esercizio (apertura/chiusura):	max. 20 MPa (200 bar)
Capacità pompa consigliata (apertura/chiusura):	10 - max. 40 l/min
Pressione di esercizio (rotazione):	max. 32 MPa (320 bar)
Capacità pompa consigliata (rotazione):	15 - max. 50 l/min

Disegno tecnico

