



SHM



Ton. 0,3 → 0,7

ROTTAME
SCRAPS
MACERIE
RUBBLES
RIFIUTI
WASTE MATERIALS



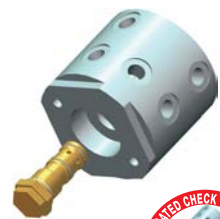
Tutti i tipi di attacco disponibili
sono intercambiabili.
All links
are interchangeable.

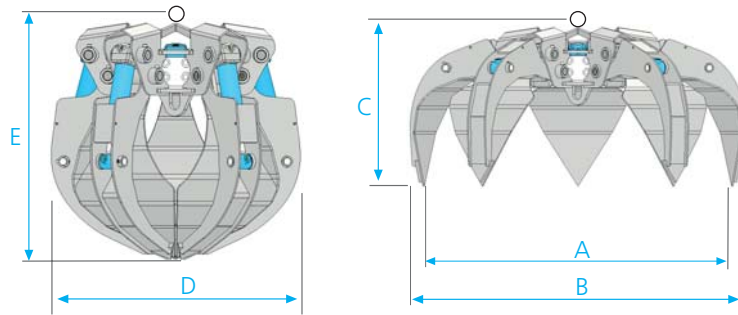


L'impiego di acciai di altissima qualità
riduce notevolmente il peso della benna a polipo SHM
The weight of the grab SHM is highly reduced
thanks to its high quality steel manufacture

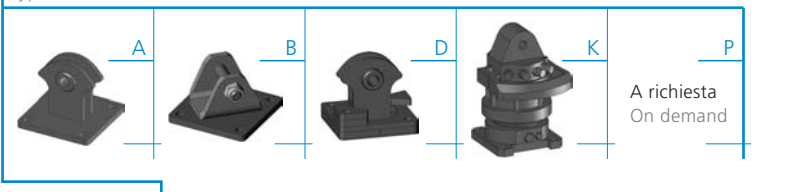


Non ci sono saldature!
Il collettore per la distribuzione dell'olio ai cilindri è un monoblocco di alluminio.
La valvola di blocco (opzionale) integrata nel collettore è protetta da colpi e impurità!
There are no weldings!
The oil collector for cylinders, it is an aluminium cylinder block.
The check valve (it is an option) being integrated into collector, is protected from blows and impurity.






Tipo di attacchi disponibili
Type of link



Tipo pale disponibili
Type of teeth



Modello Model	Tipo attacco Type of link	Pale disponibili Teeth available	Capacità Capacity		Portata Load	Pressione Pressure	Pale Teeth		Dimensioni Dimensions				
			Lt.	Kg.					Ton.	Max Bar	N.	Ton.	A
SHM 124	A/B	0	120	130	1	250	4	0.3-0.5	1210	1290	600	790	750
SHM 124	D	0	120	132	1	250	4	0.3-0.5	1210	1290	600	790	750
SHM 124	K (4.5 Ton.)	0	120	160	1	250	4	0.3-0.5	1210	1290	770	790	915
SHM 135	A/B	0	130	150	1,1	250	5	0.3-0.6	1210	1290	600	790	750
SHM 135	D	0	130	152	1,1	250	5	0.3-0.6	1210	1290	600	790	750
SHM 135	K (4.5 Ton.)	0	130	180	1,1	250	5	0.3-0.6	1210	1290	770	790	915
SHM 184	A/B	0	180	150	1,2	250	4	0.3-0.6	1370	1460	640	880	832
SHM 184	D	0	180	152	1,2	250	4	0.3-0.6	1370	1460	640	880	832
SHM 184	K (4.5 Ton.)	0	180	180	1,2	250	4	0.3-0.6	1370	1460	785	880	980
SHM 185	A/B	0	180	175	1,5	250	5	0.3-0.7	1370	1460	640	880	832
SHM 185	D	0	180	177	1,5	250	5	0.3-0.7	1370	1460	640	880	832
SHM 185	K (4.5 Ton.)	0	180	205	1,5	250	5	0.3-0.7	1370	1460	785	880	980
SHM 234	A/B	0	230	205	1,7	250	4	0,5-1,1	1480	1560	660	910	880
SHM 234	D	0	230	207	1,7	250	4	0,5-1,1	1480	1560	660	910	880
SHM 234	K (4.5 Ton.)	0	230	230	1,7	250	4	0,5-1,1	1480	1560	890	910	1100
SHM 235	A/B	0	230	210	1,8	250	5	0,6-1,2	1480	1560	660	910	880
SHM 235	D	0	230	212	1,8	250	5	0,6-1,2	1480	1560	660	910	880
SHM 235	K (4.5 Ton.)	0	230	240	1,8	250	5	0,6-1,2	1480	1560	890	910	1100

I pesi si intendono con pala "0" tipo standard
The weights refer to standard teeth type "0"

Portata gru a braccio sfilato
Crane capacity at the boom end

ACCESSORI - OPTIONS



Valvola di blocco
Check valve



Staffa basculante per gru da autocarri
Suspension for truck's crane