



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.

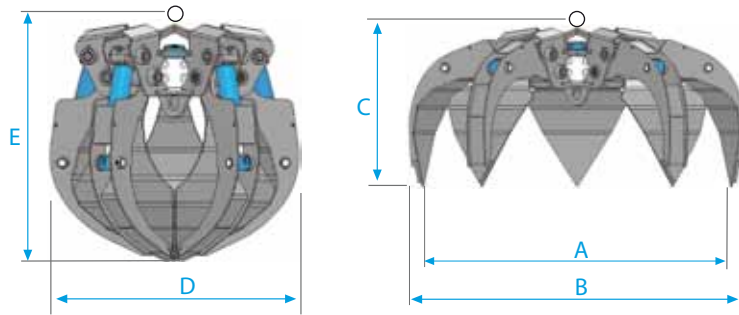


L'impiego di acciai di altissima qualità
riduce notevolmente il peso della benna a polipo SHM
The weight of the grab SHM is highly reduced
thanks to its high quality steel manufacture

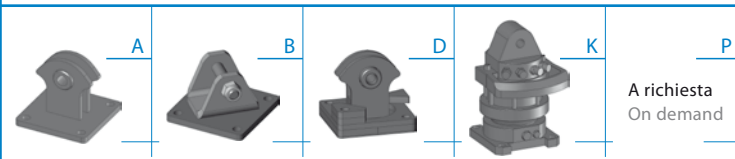


Non ci sono saldature!
Il collettore per la distribuzione dell'olio ai cilindri è un monoblocco di alluminio.
La valvola di blocco (opzionale) integrata nel collettore è protetta da colpi e impurità!
There are no weldings!
The oil collector for cylinders, it is an aluminium cylinder block.
The check 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	B
SHM 124	A/B	0	120	139	1	250	4	0.3-0.5		1210	1290	600	790	750
SHM 124	D	0	120	142	1	250	4	0.3-0.5		1210	1290	600	790	750
SHM 124	K (4.5 Ton.)	0	120	166	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	153	1,1	250	5	0.3-0.6		1210	1290	600	790	750
SHM 135	K (4.5 Ton.)	0	130	177	1,1	250	5	0.3-0.6		1210	1290	770	790	915
SHM 184	A/B	0	180	160	1,2	250	4	0.3-0.6		1370	1460	640	880	832
SHM 184	D	0	180	163	1,2	250	4	0.3-0.6		1370	1460	640	880	832
SHM 184	K (4.5 Ton.)	0	180	187	1,2	250	4	0.3-0.6		1370	1460	785	880	980
SHM 185	A/B	0	180	185	1,5	250	5	0.3-0.7		1370	1460	640	880	832
SHM 185	D	0	180	188	1,5	250	5	0.3-0.7		1370	1460	640	880	832
SHM 185	K (4.5 Ton.)	0	180	212	1,5	250	5	0.3-0.7		1370	1460	785	880	980
SHM 234	A/B	0	230	173	1,7	250	4	0,5-1,1		1480	1560	660	910	880
SHM 234	D	0	230	176	1,7	250	4	0,5-1,1		1480	1560	660	910	880
SHM 234	K (4.5 Ton.)	0	230	200	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	214	1,8	250	5	0,6-1,2		1480	1560	660	910	880
SHM 235	K (4.5 Ton.)	0	230	238	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