

TRU

Garra para transporte de materiais redondos

A garra TRU é usada para o transporte de tubos e outros materiais redondos, até 600 mm de diâmetro, rapidamente e em segurança. Com revestimento protector, (Opcional), pode ser também utilizada em materiais com superfícies sensíveis. Esta protecção previne também o escorregamento do tubo ao ser elevado, que pode ocorrer se a garra não estiver posicionada exactamente no centro de gravidade.

As garras standard não são fornecidas com revestimento protector.



O revestimento protector impede uma derrapagem da carga apenas se a superfície do material não tiver qualquer óleo ou gordura.

Modelo	Capacidade t	Capacidade da garra Z mm	Peso kg	A mm	B mín. mm	B máx. mm	C mm	D mm	E mm	F mm
TRU 0,1/150	0,1	50 - 150	4,0	270	292	458	97	43	8	17
TRU 0,5/200	0,5	35 - 200	15,0	503	417	723	150	56	15	17
TRU 1,0/200	1,0	35 - 200	20,0	509	437	745	178	82	15	30
TRU 1,5/300	1,5	80 - 300	24,0	720	520	937	204	84	20	25
TRU 3,0/300	3,0	80 - 300	49,0	740	582	960	220	125	20	30
TRU 4,0/600	4,0	200 - 600	200,0	1420	930	1815	318	205	30	35

