

Pour ROTATORS SR (Orbitaux)

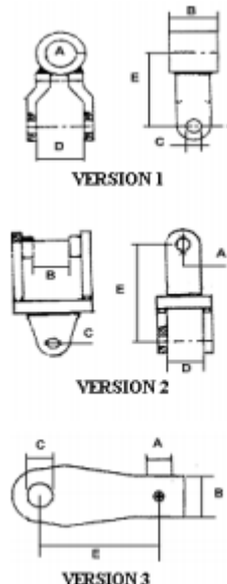
Types	Caractéristiques	Prix Public
SR/HYVACRANE	Grue HYVACRANE, pour SR2&4	Nous contacter
SR/ATLAS 1	Grue ATLAS, pour SR3&4/95*25	Nous contacter
SR/ATLAS 2	Grue ATLAS, pour SR3&4/95*30	Nous contacter
SR/EFFER	Grue EFFER (à préciser), pour SR3&4	Nous contacter
SR/FASSI 1	Grue FASSI, pour SR3&4/80*25	Nous contacter
SR/FASSI 2	Grue FASSI, pour SR3&4/80*30	Nous contacter
SR/FASSI 3	Grue FASSI, pour SR3&4/80*35	Nous contacter
SR/HIAB	Grue HIAB, pour SR3&4/80*45	Nous contacter
SR/HMF 1	Grue M arrel HMF 1, pour SR3&4	Nous contacter
SR/HMF 1.5	Grue M arrel HMF 1.5 pour SR3&4	Nous contacter
SR/HMF2	Grue M arrel HMF 2, pour SR3&4	Nous contacter
SR/HMF3	Grue M arrel HMF 3, pour SR3&4	Nous contacter
SR/HMF4	Grue M arrel HMF4, pour SR3&4	Nous contacter
SR/PALFINGER1	Grue PALFINGER1, pour SR3&4/17*30	Nous contacter
SR/PALF-GUERA	Grue Guera, pour SR 3&4/56*25	Nous contacter
SR/PM	Grue PM pour SR3&4	Nous contacter
SR/CH 6T	Toutes marques pour SR6 (rotator 6T)	Nous contacter
SR/CH 10T	Toutes marques pour SR10 (rotator 10T)	Nous contacter
Modèle spécial	Dimensions à Préciser	Sur demande

Suspensions toutes Marques de Grues DISPONIBLES

Pour ROTATORS SR (Orbitaux)

Types	Caractéristiques	Prix Public
SR4/50, 140	4 trous, entraxe 140*140, pour arbre 49.5	Nous contacter
SR4/59,140	4 trous, entraxe 140*140, pour arbre 59	Nous contacter
SR4/59,160	4 trous, entraxe 160*160, pour arbre 59	Nous contacter
SR4/68-69_140	4 trous, entraxe 140*140, pour arbre 68&69	Nous contacter
SR4/68-69_160	4 trous, entraxe 160*160, pour arbre 68&69	Nous contacter
SR4/68-69_180	4 trous, entraxe 180*180, pour arbre 68&69	Nous contacter
Modèle Spécial	Dimensions à Préciser	Nous contacter

Autres suspensions sur demande



Extrait de cotes en chapes supérieures				Rotators Orbitaux/Type SR			
MODELE	Version	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	POIDS Kg
FASSI 1	1	25	80	30	85	141	5
FASSI 2	1	30	80	30	85	141	5
FASSI 3	1	35	80	30	85	141	5
HIAB 1	1	45	80	30	85	141	4.5
HMF 1	1	30	66	30	85	134	4.3
HMF 1.5	1	28.5	66	30	85	134	4.3
HMF 2	1	40	100	30	85	170	8.8
HMF 3	1	40	118	30	85	170	9
HMF 4	1	40	138	30	85	170	9.3
ATLAS 1	1	25	95	30	85	137	5.1
ATLAS 2	1	30	95	30	85	137	5.1
PALFINGER	2	30	71	30	85	240	12
SP80/80 D35 H	3	35	80	35/45	80	238	14
SP80/100 D45 H	3	45	100	35/45	100	238	18