SINAPI

Obs.							
	105747			CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHAO, COM ESPESSURA DE 60 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024	M3	COM CUSTO	PREÇO/M³
		00140001040	2224	ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEM/COM LASTRO 7,4 / 8,8 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHI DIURNO. AF_02/2016	0111 0 0404440	05.0	2.554.22.404
		COMPOSICAO	93244	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	CHI 0,0404443	65,8	2,66123494
		COMPOSICAO	88316		H 0,0450252	20,92	0,941927184
				ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEM/COM LASTRO 7,4 / 8,8 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHP DIURNO. AF_02/2016			
		COMPOSICAO	73436		CHP 0,0045809	162,7	0,74531243
				ROLO COMPACTADOR VIBRATORIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTENCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MAXIMO 8,1 T, IMPACTO DINAMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHI DIURNO. AF_06/2014			
		COMPOSICAO	5685		CHI 0,0412078	64,12	2,642244136
				ROLO COMPACTADOR VIBRATORIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTENCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MAXIMO 8,1 T, IMPACTO DINAMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHP DIURNO. AF_06/2014			
		COMPOSICAO	5684		CHP 0,0038174	159,42	0,608569908
				ESCAVADEIRA HIDRAULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_06/2014			
		COMPOSICAO	5632	FORMADEIDA LIDRÁLLICA CODE FOTEIDA CACAMBA CAMA DECO OFFICIANIA AT TROTTACIA PRILITA MALIR, CUR RUIDA	CHI 0,0318578	84,28	2,684975384
				ESCAVADEIRA HIDRAULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHP DIURNO. AF_06/2014			
		COMPOSICAO	5631	DEDDA DE MAS SU DEDDA DASUAS DADA ADDINO/EUNDASAS (DOSTO DEDDEDA ESDA ESDA DEDE	CHP 0,0131674	230,52	3,035349048
				PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARKIMO/FUNDACAO (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)			
		INSUMO	4730		M3 1,1000000	COM PREÇO	
				TOTAL STRUCK		12 21061202	
	os, Bases, Sub bases e Imprima	os, Bases, Sub bases e	os, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO	os, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 93244 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 93244 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 88316 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 5685 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 5684 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 5684 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 5632 se, Bases, Sub bases e Imprima 105747 COMPOSICAO 5631	Servente company to the servente of the serven	CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHAO, COM ESPESSURA DE 60 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF, 98/2024 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8.8 T. LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2016 SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8.8 T. LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2016 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8.8 T. LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2016 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9.5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,8 M - CHI DIURNO. AF, 20/2014 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILIN	col, Bases, Sub bases e 1907-17 COMPOSICAD (COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8,8 T, LARGURA DE TRABALHO 1,88 M - CHI DIURNO. AF_02/2016 COMPOSICAD (COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8,8 T, LARGURA DE TRABALHO 1,88 M - CHI DIURNO. AF_02/2016 CHI 0,0404443 65.8 se, Bases, Sub bases e imprima 1057-47 COMPOSICAD (STATE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO PÉ DE CARNEIRO PARA SOLOS, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL SEMICOM LASTRO 7,4 / 8,8 T, LARGURA DE TRABALHO 1,88 M - CHP DIURNO. AF_02/2016 CHP 0,0450552 20,92 se, Bases, Sub bases e imprima 1057-47 COMPOSICAD (STATE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES) ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHP DIURNO. AF_08/2014 CHI 0,0412078 64,12 se, Bases, Sub bases e imprima 1057-47 COMPOSICAD (SSAT) 5684 ROLO COMPACTADOR VIBRATÓRIO DE UM CILINDRO AÇO LISO, POTÊNCIA 80 HP, PESO OPERACIONAL MÁXIMO 8,1 T, IMPACTO DINÂMICO 16,15 / 9,5 T, LARGURA DE TRABALHO 1,68 M - CHP DIURNO. AF_08/2014 CHI 0,0412078 64,12 se, Bases, Sub bases e imprima 1057-47 COMPOSICAD (SSAT) 5684 ESCAVADEIRA HIDRÂULICA SOBRE ESTEIRAS, CAÇAMBA 0,80 M3, PESO OPERACIONAL 17 T, POTENCIA BRUTA 111 HP - CHI DIURNO. AF_08/2014 CHI 0,0318578 84,28 se, Bases, Sub bases e imprima